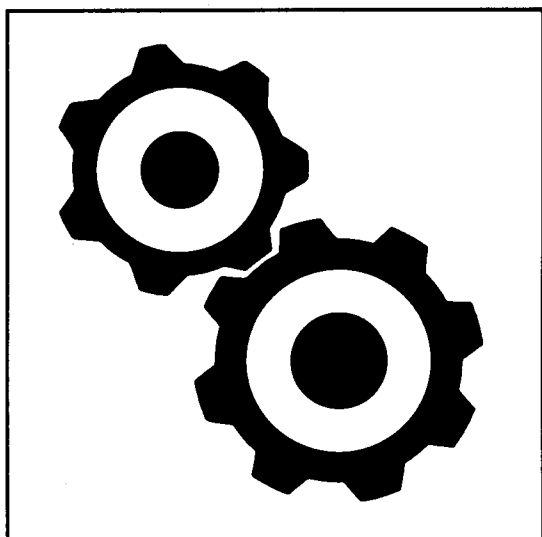


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 8.1

Eisen und Stahl (Eisenerzbergbau, eisenschaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei)

Februar 2001

Statistisches Bundesamt
Fachserie
63 100 Wirtschaft

**METZLER
POESCHEL**

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



Fachliche Informationen zu dieser Veröffentlichung können Sie direkt beim Statistischen Bundesamt, Zweigstelle Bonn erfragen:
Gruppe VIII C, Telefon: 01888 / 643 8496, Fax: 01888 / 643 89 98 oder: Postfach 17 03 77, 53029 Bonn

Verlag: Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung: SFG-Servicecenter Fachverlage GmbH
Postfach 43 43
72774 Reutlingen
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50
Telefax: 0 70 71 / 93 53 35
Internet: <http://www.s-f-g.com>
E-Mail: staba@s-f-g.com

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im April 2001

Einzelpreis : DM 11,00 / EUR 5,62

Bestellnummer: 2040810 - 01102

Recyclingpapier aus 100% Altpapier



Informationen über das Statistische Bundesamt und sein Datenangebot erhalten Sie:

● im Internet: <http://www.statistik-bund.de>

oder bei unserem Informationsservice

65180 Wiesbaden

- Telefon: 06 11 / 75 24 05
- Telefax: 06 11 / 75 33 30
- E-Mail: info@statistik-bund.de

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2001

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



15-04789

Vorbemerkung	4
1	<u>Gesamtübersichten</u>
1. 1	Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, warmgewalzten Stahlerzeugnissen und Guß
1. 2	Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Union und wichtigen anderen Ländern
1. 3	Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe
	5 6 7
2	<u>Erzeugung</u>
2. 1	Erzeugung von Roheisen und Rohstahl
2. 2	Erzeugung, Lieferungen und Versand von vorgewalztem Stahlhalbzeug
2. 3	Erzeugung von warmgewalzten Stahlerzeugnissen
2. 4	Erzeugung von Erzeugnissen aus warmgewalzten Stahlerzeugnissen
2. 5	Erzeugung von weiterverarbeitetem Walzstahl
2. 6	Erzeugung von Stahlrohren
2. 7	Erzeugung von Schmiedestücken über 125 kg Rohgewicht
2. 8	Erzeugung von Eisen-, Stahl- und Temperguß
2. 9	Auftragsengang, Lieferungen und Auftragsbestand bei den Eisen- Stahl- und Tempergießereien
2.10	Erzeugung von Sinter
2.11	Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland
	8 8 9 9 9 10 10 10 11 11 11
3	<u>Verbrauch</u>
3. 1	Verbrauch für die Erzeugung von Sinter, Roheisen und Hochofenferrolegierungen
3. 2	Schrottverbrauch der eisenschaffenden Industrie
	12 13
4	<u>Schrottwirtschaft</u>
4. 1	Lieferungen, Bezüge und Bestand an Schrott bei Händlern
4. 2	Zugang, Verbrauch, Abgang und Bestand an Schrott bei der eisenschaffenden Industrie
	13 13
5	<u>Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie</u>
5. 1	Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen
5. 2	Erzeugung, Bezug und Verbrauch von Sauerstoff
5. 3	Erzeugung, Bezug, Verbrauch und Abgabe von Gas
5. 4	Erzeugung, Bezug und Abgabe von Strom
	14 14 15 15
6	<u>Bestand bei der eisenschaffenden Industrie</u>
6. 1	Bestand an Rohstoffen, Brennstoffen und Erzeugnissen am Monatsende
	16
7	<u>Löhne und Gehälter</u>
7. 1	Bruttolohn- und -gehaltsummen in Betrieben der Metallerzeugung und -bearbeitung
	16
8	<u>Beschäftigte</u>
8. 1	Anzahl der Angestellten und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie am Monatsende
8. 2	Angestellten- und Arbeiterstunden in der eisenschaffenden Industrie (einschließlich örtlich verbundener Betriebe)
	17 17
9	<u>Umsatz</u>
9. 1	Umsatz in der Metallerzeugung und -bearbeitung und der Herstellung von Metallerzeugnissen
	18
10	<u>Absatz</u>
10. 1	Auftragseingang nach Erzeugnissen sowie Regionen
10. 2	Lieferungen nach Erzeugnissen sowie Regionen
10. 3	Auftragsbestand nach Erzeugnissen sowie Regionen am Monatsende
	19 20 21
11	<u>Außenhandel</u>
11. 1	Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen
11. 2	Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen
	22 23
12	<u>Stahlhandel</u>
12. 1	Zugang an Stahlerzeugnissen beim lagerhaltenden Stahlhandel (unlegierter Stahl)
12. 2	Lieferungen von Stahlerzeugnissen des lagerhaltenden Stahlhandels (unlegierter Stahl)
12. 3	Bestand an Stahlerzeugnissen beim lagerhaltenden Stahlhandel am Monatsende (unlegierter Stahl)
12. 4	Lagerbewegungen mit legierten Stahlerzeugnissen
	24 25 26 26
13	<u>Früheres Bundesgebiet</u>
13. 1	Erzeugung
13. 2	Anzahl der Angestellten und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie am Monatsende
	27 27
14	<u>Neue Länder und Berlin-Ost</u>
14. 1	Erzeugung
14. 2	Anzahl der Angestellten und Arbeiter in der eisenschaffenden Industrie am Monatsende
	28 28
	<u>Anhang</u>
	Alter der Beschäftigten in der Eisen- und Stahlindustrie (EGKS) der Bundesrepublik Deutschland
	Beschäftigte in den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien der Bundesrepublik Deutschland
	29 29

Soweit nicht anders angegeben, beziehen sich die Angaben auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 03.10.1990.

Vorbemerkung

Die Tabellen der vorliegenden Veröffentlichung enthalten Zahlen über wichtige Tatbestände und Vorgänge beim Eisenerzbergbau, bei der eisenschaffenden Industrie, bei den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien, beim Schrotthandel und beim Eisen- und Stahlhandel. Die Darstellung bietet eine frühzeitige vorteilhafte Ergänzung des wesentlich ausführlicheren Vierteljahresheftes "Eisen und Stahl".

Die vorgelegten Daten werden im Rahmen der Fachstatistik Eisen und Stahl erhoben. Rechtsgrundlage für die Erhebung auf dem Gebiet der Eisen- und Stahlwirtschaft ist das Gesetz über Statistiken der Rohstoff- und Produktionswirtschaft einzelner Wirtschaftszweige (Rohstoffstatistikgesetz - RohstoffStatG) vom 15. Dezember 1989 (BGBl. I S. 2201), geändert durch Verordnung zum Rohstoffstatistikgesetz vom 28. Oktober 1993 (BGBl. I S. 1856) in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 6 Abs. 36 des Gesetzes vom 27. Dezember 1993 (BGBl. I S. 2378).

Der Berichtskreis der Fachstatistik Eisen und Stahl umfaßt die Betriebe des Eisenerzbergbaus, der eisenschaffenden Industrie, mit Erzeugung von Eisen-, Stahl- und Temperguß, mit Erzeugung von Legierungsmitteln, des Schrotthandels und des Eisen- und Stahlhandels. Im Gegensatz zu den Erhebungen, die aufgrund des Gesetzes über die Statistik im Produzierenden Gewerbe durchgeführt werden und bei denen die allgemeine Abschneidegrenze "20 Beschäftigte und mehr" gilt, sind zur Eisen- und Stahlstatistik alle Betriebe der aufgeführten Industrien auskunftspflichtig.

Diese Fachstatistik wird zentral vom Statistischen Bundesamt, Zweigstelle Bonn, durchgeführt. Erfafßt werden monatlich folgende Erhebungsmerkmale (§ 2 RohstoffStatG):

- Erzeugung nach Art, Menge, Verwendungszweck und Schmelz- sowie Fertigungsverfahren;
- Zugang, Verbrauch, Abgang und Bestand an hergestellten und gehandelten Erzeugnissen nach Art, Menge, Verwendungszweck, Ländern und Abnehmer- oder Lieferantengruppen;
- Auftragseingang und Auftragsbestand nach Art, Menge und Ländern, für das Inland auch nach Abnehmergruppen;

- Zugang, Verbrauch, Abgang und Bestand an Rohstoffen nach Art, Menge, Ländern und Schmelz- sowie Fertigungsverfahren;
- Erzeugung von Brennstoffen und Energie nach Art, Menge und Verwendungszweck;
- Zugang, Verbrauch, Abgang und Bestand an Brennstoffen und Energie nach Art, Menge, Ländern und Schmelz- sowie Fertigungsverfahren;
- tätige Personen nach Stellung im Betrieb und Geschlecht, Zahl der Kurzarbeitnehmer, Zu- und Abgang nach Stellung im Betrieb, sowie Abgang nach Gründen;
- tätige Personen nach Produktionsstufen, geleistete Stunden oder Schichten sowie Ausfallstunden nach Gründen;
- Zahl und Zustand der Schmelzeinheiten.

Die oben genannten Erhebungsmerkmale werden vollständig (§ 2 Abs. 1 Nr. 1) nur in der eisenschaffenden Industrie erfafßt, während sie in den anderen Bereichen der Eisen- und Stahlwirtschaft nicht alle erhoben werden (§ 2 Abs. 1 Nr. 2 - Nr. 6).

In dieser Veröffentlichung sind statistische Daten aufgeführt, die für die Beobachtung der Entwicklung bei den von der Fachstatistik erfafßten Industrien wichtig sind, wie Angaben über Produktion, Auftragslage und Lieferungen, Verbrauch und Bestand an Roh- und Brennstoffen, Schrott- und Energiewirtschaft sowie über die Beschäftigung und den Außenhandel. Darüber hinaus enthält der Bericht Vergleichszahlen über die Rohstahlerzeugung in den Ländern der Europäischen Union und wichtigen anderen Ländern sowie eine Übersicht über den Index der Nettoproduktion für das Produzierende Gewerbe in der Bundesrepublik Deutschland.

Soweit die veröffentlichten Zahlen nicht unmittelbar der Fachstatistik Eisen und Stahl entstammen, ist die entsprechende Quelle angeführt.

Die Tabellen werden monatlich auf den neusten Stand gebracht. Vorläufige Zahlen, die sich wegen des früheren Herausgabetermins in Einzelfällen nicht umgehen lassen, werden berichtigt. Abweichungen in den Summen sind durch Runden der Zahlen begründet.

Abkürzungen

dar.	= darunter	kWh	= Kilowattstunde
ECCS	= Electrically Chromium Coated Steel	lt.	= laut
EGKS	= Europäische Gemeinschaft für Kohle und Stahl	Mat.	= Material
einschl.	= einschließlich	MD	= Monatsdurchschnitt
eisenschaff.	= eisenschaffende	Metallbearb.	= Metallbearbeitung
elektrolyt.	= elektrolytisch	Mill.	= Million
EU	= Europäische Union	minderwert.	= minderwertige
Fe	= Eisen	MJ	= Megajoule (10 ⁶ Joule)
Ferroleg.	= Ferrolegerungen	m ³	= Kubikmeter
Flüss.	= flüssige	mm	= Millimeter
H.v.	= Herstellung von	örtl. verbund.	= örtlich verbundene
H _o	= Oberer Heizwert	rost- u. hitzebest.	= rost- und hitzebeständig
hPa	= Hektopascal	sonst.	= sonstige (s)
Ind.	= Industrie	t	= Tonne
inländ.	= inländische (n)	V _n	= Volumen bei Normaldruck
kg	= Kilogramm	gw.	= warmgewalzt

Zeichenerklärung

-	= nichts vorhanden	...	= Angabe fällt später an
0	= weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts	X	= Tabellenfeld gesperrt, da Aussage nicht sinnvoll
.	= Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten	p	= vorläufige Zahl
		r	= berichtigte Zahl

1 Gesamtübersichten

1.1 Förderung von Eisenerz, Erzeugung von Roheisen, Rohstahl, warmgewalzten Stahlerzeugnissen und Guß

Jahr Monat	Eisenerzförderung			Roheisen		Rohstahl		Warmgewalzte Stahlerzeugnisse		Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Material insgesamt	fördertäglich	Fe-Inhalt insgesamt	insgesamt	produkt-täglich	insgesamt	produkt-täglich	insgesamt	produkt-täglich	insgesamt	produkt-täglich
1000 t											
1991	118	0,5	17	30 989	84,9	42 169	126,8	34 501	118,1	3 678	14,8
1992	109	0,4	15	28 548	78,0	39 711	119,3	33 042	112,6	3 467	13,7
1993	.	.	.	26 970	73,9	37 625	113,2	31 138	106,1	2 939	11,6
1994	.	.	.	29 923	82,0	40 837	122,6	33 873	115,3	3 218	12,8
1995	.	.	.	30 012	82,2	42 051	126,1	34 316	116,7	3 496	14,0
1996	.	.	.	27 722	75,7	39 793	119,3	32 890	111,9	3 295	13,1
1997	.	.	.	30 940	84,8	45 007	135,6	37 076	126,7	3 417	13,6
1998	.	.	.	30 162	82,6	44 046	132,7	36 593	124,9	3 663	14,5
1999	.	.	.	27 934	76,5	42 062	126,5	35 879	122,0	3 555	14,0
2000	.	.	.	30 845	84,5	46 376	140,0	38 974	132,9	3 758	15,1

1999	Oktober	.	.	2 413	77,8	3 739	131,2	3 276	131,0	319	15,2
	November	.	.	2 401	80,0	3 670	133,5	3 056	126,3	327	15,6
	Dezember	.	.	2 435	78,5	3 441	127,4	2 847	117,6	247	10,7
2000	Januar	.	.	2 514	81,1	3 660	133,1	2 980	123,1	289	14,5
	Februar	.	.	2 530	87,2	3 766	139,5	3 210	132,6	329	15,7
	März	.	.	2 671	86,2	4 076	140,6	3 528	134,7	360	15,7
	April	.	.	2 525	84,2	3 799	146,1	3 191	142,5	293	16,3
	Mai	.	.	2 627	84,7	4 008	145,7	3 483	138,2	356	16,2
	Juni	.	.	2 635	87,8	3 979	150,2	3 193	138,8	303	15,2
	Juli	.	.	2 679	86,4	3 936	138,1	3 338	133,5	247	11,8
	August	.	.	2 720	87,7	3 997	137,8	3 272	124,9	300	13,1
	September	.	.	2 524	84,1	3 838	137,1	3 358	134,3	341	16,2
	Oktober	.	.	2 523	81,4	3 954	141,2	3 280	135,5	342	16,3
	November	.	.	2 447	81,6	3 827	139,2	3 279	135,5	343	16,4
	Dezember	.	.	2 451	79,1	3 536	131,0	2 862	122,3	254	13,4
2001	Januar	.	.	2 657	85,7	3 976	142,0	3 165	125,6	316	14,4
	Februar	.	.	2 485	88,8	3 773	145,1	3 154	135,9	342	17,1
	März

1991 = 100 (produktionstäglich) ¹⁾

1993	.	.	.	87		89		90		78	
1994	.	.	.	97		97		98		86	
1995	.	.	.	97		99		99		95	
1996	.	.	.	89		94		95		89	
1997	.	.	.	100		107		107		92	
1998	.	.	.	97		105		106		98	
1999	.	.	.	90		100		103		95	
2000	.	.	.	100		103		113		102	
1999	Oktober	.	.	92		103		111		103	
	November	.	.	94		105		107		105	
	Dezember	.	.	92		100		96		72	
2000	Januar	.	.	96		105		104		98	
	Februar	.	.	103		110		112		106	
	März	.	.	102		111		114		106	
	April	.	.	99		115		121		110	
	Mai	.	.	100		115		117		109	
	Juni	.	.	103		118		118		103	
	Juli	.	.	102		109		113		78	
	August	.	.	103		109		106		89	
	September	.	.	99		108		114		109	
	Oktober	.	.	96		111		115		110	
	November	.	.	96		110		115		111	
	Dezember	.	.	93		103		104		91	
2001	Januar	.	.	101		112		106		97	
	Februar	.	.	105		114		115		116	
	März	

Produktionstage

Jahr Monat	Roheisen	Rohstahl	Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	Eisen-, Stahl- und Temperguß	
	Produktionstage				
2000	Oktober	31,0	28,0	24,2	21,0
	November	30,0	27,5	24,2	21,0
	Dezember	31,0	27,0	23,4	19,0
2001	Januar	31,0	28,0	25,2	22,0
	Februar	28,0	26,0	23,2	20,0
	März

1) Eisenerzförderung = fördertäglich.

1 Gesamtübersichten

1.2 Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Union und wichtigen anderen Ländern

1 000 t

Jahr Monat	Europäische Union									
	Bundesrepublik Deutschland ¹⁾	Belgien	Frankreich	Italien	Luxemburg	Niederlande	Vereinigtes Königreich	Dänemark	Irland	Griechenland
1989	41 073	10 974	19 340	25 213	3 721	5 681	18 798	624	324	957
1990	38 434	11 453	19 016	25 467	3 560	5 412	17 895	610	326	999
1991	42 169	11 348	18 442	25 112	3 379	5 171	16 519	633	293	980
1992	39 711	10 331	17 977	24 835	3 068	5 439	16 004	591	257	924
1993	37 625	10 178	17 110	25 720	3 293	6 000	16 679	603	326	980
1994	40 837	11 331	18 025	26 151	3 073	6 171	17 342	722	283	848
1995	42 051	11 558	18 107	27 766	2 813	6 409	17 655	654	310	939
1996	39 793	10 772	17 642	23 910	2 502	6 326	18 082	739	340	847
1997	45 007	10 738	19 773	25 800	2 580	6 640	18 530	787	337	1 016
1998	44 046	11 423	20 153	25 676	2 478	6 379	17 003	790	358	1 109
1999 p	42 062	10 931	20 224	24 737	2 600	6 077	16 412	729	335	951
2000 p	46 376	11 636	20 980	26 544	2 571	5 666	15 022	783	375	1 056
2000										
Januar p	3 660	993	1 719	2 148	210	553	1 310	73	32	85
Februar p	3 766	959	1 643	2 278	237	491	1 389	75	34	80
März p	4 076	972	1 874	2 458	260	534	1 432	84	28	93
April p	3 799	964	1 772	2 212	233	524	1 374	64	33	85
Mai p	4 008	1 089	1 823	2 326	249	355	1 630	75	36	77
Juni p	3 979	921	1 764	2 357	241	448	1 103	69	35	94
Juli p	3 936	993	1 836	2 150	237	528	1 271	22	15	101
August p	3 997	928	1 614	1 451	111	503	996	70	27	56
September p	3 838	1 005	1 709	2 269	115	416	1 078	70	32	103
Oktober p	3 954	983	1 840	2 463	199	492	1 326	71	33	110
November p	3 827	912	1 760	2 345	249	465	1 133	67	31	94
Dezember p	3 536	917	1 625	2 087	230	358	980	43	39	78
2001										
Januar p	3 976	960	1 756	2 252	237	528	1 226	73	24	85
Februar p	3 773	955	1 432	2 266	216	477	1 162	72	26	80
März p										

Höchsterzeugung

Jahr	1974	1974	1974	1995	1974	1997	1970	1979	2000 p	1998
Menge	53 232	16 225	27 023	27 766	6 448	6 640	28 291	863	375	1 109

1.2 Rohstahlerzeugung in Ländern der Europäischen Union und wichtigen anderen Ländern

1 000 t

Jahr Monat	Europäische Union						Vergleichsländer			
	Spanien	Portugal	Finnland	Österreich	Schweden	Europäische Union ²⁾	Vereinigte Staaten ³⁾	Gebiet der ehem. Sowjet- union ⁴⁾	Japan	Republik Korea
1989	12 765	762	2 921	4 718	4 692	140 232	89 927	160 096	107 908	21 873
1990	12 936	746	2 860	4 291	4 455	136 854	90 754	154 414	110 339	23 125
1991	12 798	573	2 890	4 187	4 252	137 417	80 606	132 839	109 649	26 001
1992	12 243	769	3 077	3 953	4 358	132 149	85 218	117 977	98 132	28 055
1993	12 960	775	3 256	4 149	4 591	132 249	89 719	98 108	99 623	33 026
1994	13 445	748	3 420	4 399	4 967	138 976	92 863	78 252	98 295	33 745
1995	13 802	828	3 176	5 003	4 953	155 824	96 243	79 068	101 640	36 772
1996	12 154	870	3 301	4 454	4 910	146 642	96 688	77 171	98 801	38 903
1997	13 670	905	3 711	5 196	5 106	159 796	99 589	80 841	104 545	42 554
1998	14 827	936	3 929	5 299	5 123	159 529	98 386	70 864	93 548	39 896
1999 p	14 883	1 038	3 933	5 213	4 984	155 109	97 128	83 117	94 178	41 040
2000 p	15 920	1 060	4 096	5 723	5 227	163 035	100 711	96 483	106 444	43 114
2000										
Januar p	1 296	96	363	431	506	13 474	8 925	7 675	8 590	3 578
Februar p	1 137	89	335	453	431	13 398	8 319	7 433	8 094	3 242
März p	1 460	93	355	488	512	14 718	9 080	8 083	8 716	3 677
April p	1 397	89	349	475	490	13 859	8 930	7 995	8 732	3 652
Mai p	1 497	86	352	478	512	14 593	9 159	8 254	9 140	3 780
Juni p	1 382	86	317	488	389	13 675	8 702	7 948	8 841	3 653
Juli p	1 071	95	291	483	109	13 138	8 537	9 073	9 012	3 748
August p	1 334	101	323	484	329	12 323	8 358	7 584	9 067	3 282
September p	1 316	61	346	489	459	13 306	8 010	8 028	8 873	3 487
Oktober p	1 428	96	363	484	527	14 369	8 144	8 243	9 205	3 741
November p	1 342	96	354	494	517	13 886	7 306	7 927	9 079	3 580
Dezember p	1 260	72	349	475	446	12 496	7 241	8 240	9 095	3 694
2001										
Januar p	1 310	96	341	510	481	13 855	7 479	8 087	9 410	3 465
Februar p	1 195	85	305	462	467	12 973
März p										

Höchsterzeugung

Jahr	2000 p	2000 p	2000 p	2000 p	1974	1974	1973	1988	1973	2000p
Menge	15 920	1 060	4 096	5 723	5 989	168 254	138 520	163 037	119 322	43 114

1) Bis einschl. 1990 beziehen sich die Angaben auf den Gebietsstand der Bundesrepublik Deutschland bis zum 03.10.1990, sie schließen Berlin-West ein.

2) Vor 1995 ohne Angaben für Finnland, Österreich und Schweden, die seit dem 1.1.1995 Vollmitglied der Europäischen Union sind.

3) Einschl. unabhängige Stahlgießereien.

4) Monate ohne Baltische Staaten. Ab 1999 ohne Aserbaidschan und Georgien.

Quelle EU: Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften

Quelle Vergleichsländer: ECE, UNO, IISI, Japan Iron and Steel Federation, American Iron and Steel Institute, Korean Iron and Steel Association

1 Gesamtübersichten
1.3 Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe *)
Arbeitsstägig bereinigter Wert
1995 = 100

Jahr Monat	Produzierendes Gewerbe	Vorleistungs- güterprodu- zenten (ohne Ener- gieversor- gung) ¹⁾	Investitions- güterprodu- zenten ¹⁾	Gebrauchs- güterprodu- zenten ¹⁾	Verbrauchs- güterprodu- zenten ¹⁾	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden ²⁾	Verarbeiten- des Gewerbe ³⁾	Energie- versorgung ⁴⁾	Maschinen- bau ⁵⁾	Elektro- technik und anderes ⁶⁾	
1995	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1997	102,5	105,0	105,2	101,9	100,9	91,1	104,4	104,7	104,7	108,2	
1998	106,0	109,1	113,2	108,3	100,6	84,8	109,5	104,9	109,5	116,5	
1999	107,6	111,8	113,2	112,3	101,9	83,7	111,3	105,5	107,3	121,3	
2000	113,5	118,5	126,3	121,4	103,6	78,7	119,6	105,3	115,8	140,8	
1999	Oktober	116,1	119,7	120,8	127,0	110,6	90,4	120,0	106,9	110,3	129,8
	November	116,7	120,0	124,0	128,5	110,5	84,5	121,2	116,6	113,1	136,6
	Dezember	104,7	104,0	125,7	99,1	98,0	75,6	109,7	121,2	126,5	127,7
2000	Januar	98,0	106,3	98,1	103,7	95,1	74,1	102,6	120,5	89,6	114,7
	Februar	105,0	111,9	111,4	121,1	96,9	72,8	111,1	108,5	100,4	126,4
	März	118,8	125,1	132,2	133,7	106,6	81,9	125,9	112,5	120,4	145,4
	April	110,8	116,1	120,3	121,2	101,6	79,8	116,4	100,3	110,3	129,8
	Mai	113,9	120,7	121,7	124,3	102,5	81,3	119,3	98,8	111,7	132,0
	Juni	114,9	120,1	130,9	121,9	104,4	76,3	121,9	89,5	121,8	141,3
	Juli	114,2	120,4	125,0	118,2	104,1	82,5	119,9	98,7	113,3	141,2
	August	105,4	112,7	113,5	96,3	100,1	78,2	110,4	91,6	101,9	130,4
	September	122,1	126,0	143,1	132,3	108,8	80,6	129,4	99,2	135,0	168,8
	Oktober	121,3	125,8	132,6	132,9	111,8	80,0	127,3	107,7	117,3	154,2
	November	122,8	125,2	138,1	137,2	111,0	81,7	128,6	118,3	122,5	156,7
	Dezember	114,4	111,9	148,4	113,6	100,5	75,8	121,8	117,8	145,4	157,1
2001	Januar	105,4p	113,9p	113,9p	120,0p	98,9p	69,2p	113,0p	118,3p	98,1p	140,3p
	Februar										
	März										

Jahr Monat	Fahrzeug- bau ⁷⁾	Metall- erzeugung und Bear- beitung ⁸⁾	Erzeugung von Roheisen, Stahl und Ferro- legierungen (EGKS) ⁹⁾	Herstellung von Rohren ¹⁰⁾	Sonstige Bearbeitung von Eisen und Stahl, Herstellung von Ferro- legierungen ¹¹⁾	Gießerei- Industrie ¹²⁾	Herstellung von Metallerzeug- nissen ¹³⁾	Stahl- und Leichtmetall- bau ¹⁴⁾	H.v. Schmiede-, Press-, Zieh- und Stanzteilen und ähn- lichem ¹⁵⁾	Vorbereitende Baustellen- arbeiten, Hoch- und Tiefbau	
1995	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
1997	108,3	103,8	106,4	95,0	94,2	107,0	101,8	94,9	107,8	89,6	
1998	123,1	104,7	105,4	87,5	97,5	111,3	107,7	96,0	121,2	86,8	
1999	126,8	101,2	102,5	69,5	93,4	110,6	109,7	98,4	126,8	87,5	
2000	141,6	109,0	111,8	73,2	106,5	118,4	117,3	102,9	138,4	83,1	
1999	Oktober	140,5	106,1	108,5	69,7	97,5	115,1	119,0	107,3	133,7	100,8
	November	142,1	107,4	103,5	82,3	100,7	117,9	119,2	112,9	136,3	92,5
	Dezember	111,8	91,4	100,3	51,7	76,8	94,3	104,2	110,8	109,4	67,6
2000	Januar	118,2	100,2	103,8	64,3	97,6	109,8	102,3	80,8	129,7	59,3
	Februar	138,6	106,1	106,1	75,8	106,1	120,7	108,4	84,5	135,9	68,5
	März	157,2	119,1	118,4	83,4	115,8	137,6	121,7	103,2	149,1	80,5
	April	142,9	103,5	108,4	68,4	96,5	110,6	113,3	89,0	136,8	84,9
	Mai	145,1	117,7	116,6	83,6	117,9	133,1	117,1	99,1	141,4	90,9
	Juni	146,8	106,5	109,1	71,6	102,9	112,5	118,5	106,7	139,0	88,4
	Juli	143,4	107,7	115,8	89,1	105,7	104,5	119,2	103,8	137,0	90,0
	August	116,6	111,2	118,2	72,2	104,4	114,8	112,7	103,2	127,3	84,9
	September	147,8	113,7	115,3	85,7	112,0	124,2	127,7	114,1	145,7	92,7
	Oktober	149,6	113,3	113,9	76,8	115,3	125,8	126,4	115,4	146,3	95,4
	November	155,8	116,0	113,0	80,7	118,5	128,7	126,6	113,6	149,2	91,7
	Dezember	139,4	93,2	103,0	52,8	85,3	98,4	113,3	112,0	122,9	69,9
2001	Januar	139,5p	112,4p	111,5p	67,0p	113,1p	125,3p	112,6p	83,0p	147,4p	53,3p
	Februar										
	März										

*) Nach ausgewählten Abschnitten, Unterabschnitten, Abteilungen und Gruppen der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ93). Berechnet nach dem neuen Konzept für Produktionserhebungen.

1) Hauptgruppen, entstanden durch direkte Zuordnung der Klassen des WZ 93.

2) WZ 93, Abschnitt C.

3) WZ 93, Abschnitt D.

4) WZ 93, Abschnitt E.

5) WZ 93, Unterabschnitt DK.

6) WZ 93, Unterabschnitt DL.

H. v. Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräten und -einrichtungen, Elektrotechnik, Feinmechanik und Optik.

7) WZ 93, Unterabschnitt DM.

8) WZ 93, Klasse 27.

9) WZ 93, Unterklasse 27.1.

10) WZ 93, Unterklasse 27.2.

11) WZ 93, Unterklasse 27.3.

12) WZ 93, Unterklasse 27.5.

13) WZ 93, Klasse 28.

14) WZ 93, Unterklasse 28.1.

15) WZ 93, Unterklasse 28.4.

Quelle: Statistische Bundesamt, Wiesbaden,
Fachserie 4 Produzierendes Gewerbe Reihe 2.1

2 Erzeugung
2.1 Erzeugung von Roheisen und Rohstahl
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Februar	
														MD	Gesamt
Roheisen und Hochofen-Ferrolegerungen	2000	2 513,7	2 529,8	2 670,6	2 525,1	2 627,5	2 635,1	2 678,8	2 720,0	2 524,2	2 522,8	2 446,6	2 451,1	2 521,8	5 043,5
	2001	2 656,8	2 485,4											2 571,1	5 142,2
für die Stahlerzeugung	2000	2 453,1	2 472,8	2 605,4	2 475,5	2 566,9	2 578,9	2 629,9	2 664,5	2 478,7	2 479,0	2 389,8	2 387,2	2 462,9	4 925,8
	2001	2 593,5	2 432,5											2 513,0	5 026,0
Gießerei-Roheisen und übriges Roheisen ¹⁾	2000	60,7	57,1	65,3	49,6	60,6	56,2	48,9	55,5	45,5	43,7	56,8	63,9	58,9	117,7
	2001	63,3	53,0											58,1	116,2
Rohstahl (Rohblöcke u. Flüssigstahl für Stahlguß)	2000	3 660,3	3 766,0	4 075,9	3 798,8	4 007,6	3 978,9	3 936,1	3 996,6	3 838,1	3 953,6	3 827,4	3 536,4	3 713,1	7 426,3
	2001	3 975,8	3 773,0											3 874,4	7 748,8
davon															
Oxygenstahl	2000	2 667,6	2 697,5	2 869,9	2 685,4	2 820,6	2 852,2	2 888,7	2 932,0	2 715,7	2 710,4	2 626,4	2 585,0	2 682,6	5 365,1
	2001	2 847,3	2 680,8											2 764,1	5 528,1
Elektrostahl	2000	992,7	1 068,5	1 206,0	1 113,4	1 186,9	1 126,8	1 047,4	1 064,6	1 122,4	1 243,3	1 200,9	951,4	1 030,6	2 061,1
	2001	1 128,5	1 092,2											1 110,3	2 220,7
davon															
Unlegierter Stahl	2000	2 804,4	2 877,7	3 056,8	2 829,9	3 004,2	3 000,0	3 050,9	3 037,3	2 867,2	2 912,3	2 830,6	2 670,6	2 841,1	5 682,1
	2001	2 892,5	2 825,4											2 858,9	5 717,9
Legierter Stahl	2000	855,8	888,3	1 019,1	968,9	1 003,4	978,9	885,2	959,3	971,0	1 041,3	996,8	865,8	872,1	1 744,2
	2001	1 083,3	947,6											1 015,5	2 031,0
davon															
Rohblöcke	2000	3 637,4	3 741,6	4 046,7	3 775,8	3 980,3	3 956,1	3 915,9	3 970,6	3 810,7	3 928,2	3 801,2	3 511,0	3 689,5	7 379,0
	2001	3 950,6	3 744,7											3 847,6	7 695,2
darunter im Strang gegossen	2000	3 531,0	3 626,7	3 916,8	3 669,3	3 852,9	3 847,0	3 810,2	3 843,8	3 681,9	3 799,5	3 672,8	3 416,7	3 578,8	7 157,6
	2001	3 818,5	3 615,9											3 717,2	7 434,5
Flüssigstahl für Stahlguß	2000	22,8	24,4	29,1	23,0	27,2	22,8	20,2	26,0	27,5	25,4	26,2	25,4	23,6	47,3
	2001	25,3	28,4											26,8	53,6

2.2 Erzeugung, Lieferungen und Versand von vorgewalztem Stahlhalbzeug
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Februar	
														MD	Gesamt
Erzeugung															
Halbzeug insgesamt	2000	231,0	240,6	256,9	225,8	264,4	221,8	171,2	247,4	250,7	259,8	251,1	186,8	235,8	471,6
	2001	256,1	243,8											249,9	499,9
darunter aus legiertem Stahl	2000	60,4	66,2	71,1	60,6	74,1	56,8	57,7	65,2	70,6	72,8	74,3	49,9	63,3	126,7
	2001	71,9	72,7											72,3	144,6
für Langerzeugnisse	2000	178,4	182,8	195,5	171,3	201,3	172,2	110,3	180,6	189,0	189,9	182,4	140,2	180,6	361,2
	2001	185,1	178,4											181,8	363,5
darunter Röhrenrund- und -mehrkantstahl, gewalzt	2000	7,0	5,3	6,5	3,9	9,5	4,9	4,1	2,2	3,4	4,0	4,2	2,3	6,2	12,4
	2001	1,7	0,5											1,1	2,2
für Flacherzeugnisse	2000	52,6	57,8	61,3	54,5	63,0	49,6	60,9	66,8	61,7	69,9	68,7	46,6	55,2	110,4
	2001	71,0	65,4											68,2	136,4
Warmbreitband zum Auswalzen	2000	1 159,1	1 254,3	1 448,9	1 383,8	1 454,5	1 405,5	1 590,7	1 525,7	1 446,5	1 359,9	1 323,7	1 461,0	1 206,7	2 413,4
	2001	1 364,3	1 338,5											1 351,4	2 702,8
Lieferungen ²⁾															
Halbzeug für Langerzeugnisse	2000	61,7	75,7	92,5	70,7	88,7	79,5	59,4	65,1	82,4	92,0	89,9	65,3	68,7	137,3
	2001	74,6	85,2											79,9	159,8
Halbzeug für Flacherzeugnisse	2000	28,1	35,2	43,0	38,2	44,0	67,7	76,5	125,4	101,7	77,5	84,6	59,6	31,7	63,4
	2001	72,4	68,1											70,3	140,5
Warmbreitband zum Auswalzen ³⁾	2000	302,9	327,0	391,9	327,4	372,0	356,0	354,4	333,1	318,3	345,0	322,1	282,6	314,9	629,9
	2001	330,8	340,5											335,7	671,3
Versand															
Stahlhalbzeugversand ⁴⁾	2000	472,5	428,1	498,4	388,2	379,8	464,5	354,4	399,4	486,8	453,6	445,3	374,6	450,3	900,7
	2001	460,3	382,1											421,2	842,5
Rohblöcke und -brammen	2000	308,3	286,2	298,5	239,9	199,7	290,9	220,2	250,1	315,9	298,8	288,4	263,5	297,3	594,5
	2001	317,4	204,2											260,8	521,6
Warmbreitband zum Auswalzen ⁵⁾	2000	115,6	76,5	126,6	87,2	106,1	106,9	79,4	87,5	96,3	78,0	80,5		96,1	192,1
	2001	80,3	100,2											90,3	180,6
Sonst. vorgewalztes Stahlhalbzeug	2000	48,6	65,4	73,4	61,0	74,0	66,7	54,8	61,8	74,7	76,8	76,4	56,6	57,0	114,0
	2001	62,6	77,7											70,2	140,3

1) Gießerei-Roheisen enthält: phosphorreiches und phosphorarmes Roheisen und Roheisen für Kugelgraphitguß, Übriges Roheisen enthält: Spiegeleisen, Hochofen-Ferro-Mangan, Hochofen-Ferro-Silizium, sonstiges Roheisen und Eisenschwamm.
2) Ohne Lieferungen an Werke des gleichen Unternehmens.
3) In den Ländern der Europäischen Union.

4) An inländische Verarbeiter und für Export - ohne Versand an Warmwalzwerke und Stahlrohrwerke in der Bundesrepublik Deutschland.
5) In den Ländern der Europäischen Union.

2 Erzeugung
2.3 Erzeugung von warmgewalzten Stahlerzeugnissen
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Februar	
														MD	Gesamt
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	2000	2 979,6	3 210,4	3 528,5	3 190,7	3 483,1	3 193,3	3 338,0	3 272,4	3 357,7	3 280,1	3 278,6	2 861,5	3 095,0	6 189,9
	2001	3 165,1	3 153,7											3 159,4	6 318,8
Flacherzeugnisse	2000	2 032,0	2 126,4	2 333,1	2 123,9	2 325,6	2 126,5	2 336,3	2 257,5	2 236,5	2 106,3	2 094,7	2 002,7	2 079,2	4 158,4
	2001	2 134,7	2 087,6											2 111,2	4 222,3
Warmbreitband	2000	1 709,3	1 787,6	1 984,8	1 816,7	1 940,0	1 866,2	1 999,7	1 961,0	1 878,5	1 764,5	1 728,3	1 709,6	1 748,5	3 497,0
	2001	1 802,2	1 744,3											1 773,2	3 546,5
Bandstahl	2000	69,3	65,1	67,2	49,2	70,5	54,4	57,8	55,9	73,8	74,9	73,6	49,6	67,2	134,4
	2001	75,1	75,2											75,2	150,3
Warmgewalzte Bleche	2000	241,0	262,0	269,2	247,7	303,0	196,1	270,8	230,4	273,6	257,4	280,1	235,4	251,5	502,9
	2001	246,9	258,2											252,6	505,2
Breitflachstahl	2000	12,4	11,7	12,0	10,3	12,2	9,8	8,1	10,3	10,6	9,5	12,7	8,0	12,1	24,1
	2001	10,4	10,0											10,2	20,4
Langerzeugnisse	2000	947,6	1 083,9	1 195,3	1 066,8	1 157,5	1 066,8	1 001,6	1 014,8	1 121,2	1 173,9	1 183,9	858,9	1 015,8	2 031,5
	2001	1 030,4	1 066,1											1 048,2	2 096,4
Walzdraht	2000	478,0	493,5	563,6	515,4	571,5	522,8	514,2	469,7	531,4	565,0	548,9	424,3	485,7	971,5
	2001	492,6	440,4											466,5	933,0
Betonstahl in Stäben	2000	117,3	178,3	190,7	158,6	166,7	144,5	147,6	155,6	159,1	176,6	177,2	134,0	147,8	295,6
	2001	145,1	210,4											177,8	355,5
Flachstahl und andere Stäbe	2000	99,2	111,5	132,2	118,4	120,2	127,9	86,4	116,1	144,3	124,8	141,5	109,1	105,4	210,7
	2001	125,0	134,6											129,8	259,6
Stabstahlprofile	2000	33,7	44,9	45,8	43,5	47,5	40,7	43,4	37,6	49,9	44,2	51,6	26,5	39,3	78,6
	2001	51,6	39,5											45,6	91,1
Schwere Profile ¹⁾	2000	203,2	240,1	247,3	214,1	233,8	217,6	195,6	224,6	216,4	236,8	242,1	151,0	221,6	443,2
	2001	191,8	223,5											207,7	415,4
Oberbaumaterial	2000	16,2	15,7	15,8	16,8	17,8			11,3	20,1	26,5	22,6	13,8	16,0	31,9
	2001	24,2	17,7											20,9	41,9

2.4 Erzeugung von Erzeugnissen aus warmgewalzten Stahlerzeugnissen
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Februar	
														MD	Gesamt
Bandstahl aus Warmbreitband gespalten	2000	61,6	64,3	73,6	65,3	77,1	72,9	74,0	71,2	65,5	65,7	66,9	63,2	62,9	125,8
	2001	71,7	59,6											65,7	131,3
Bandblech aus Warmbreitband abgelängt	2000	53,7	51,0	61,3	50,0	56,4	49,0	51,1	56,8	55,1	57,1	51,2	36,5	52,3	104,7
	2001	48,0	46,3											47,1	94,2
Elektroblech	2000	46,1	44,1	50,6	49,2	53,5	51,1	53,5	49,2	57,0	57,2	63,5	56,2	45,1	90,1
	2001	54,7	58,6											56,6	113,3
Anderes kaltgewalztes Blech	2000	1 006,5	1 016,4	1 137,8	1 011,3	1 089,5	1 071,5	1 126,0	1 129,7	1 083,6	1 110,8	1 042,8	946,6	1 011,4	2 022,8
	2001	1 085,4	981,2											1 033,3	2 066,6

2.5 Erzeugung von weiterverarbeitetem Walzstahl
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Februar	
														MD	Gesamt
Verpackungsblech ²⁾	2000	57,7	70,0	80,4	79,7	84,6	88,1	92,5	93,2	77,8	87,7	71,6	66,3	63,8	127,7
	2001	77,9	79,9											78,9	157,8
Schmelztauchveredeltes Blech	2000	376,6	393,3	399,2	358,8	375,7	367,6	406,9	371,9	378,3	406,3	385,7	340,6	385,0	770,0
	2001	372,7	366,7											369,7	739,4
darunter verzinktes Blech	2000	358,5	371,1	381,3	338,8	353,7	352,5	388,9	355,7	357,3	389,3	367,0	325,0	364,8	729,6
	2001	338,8	342,8											340,8	681,6
Elektrolytisch veredeltes Blech	2000	156,6	162,2	159,4	164,0	155,4	149,7	186,5	175,5	167,2	205,9	176,4	162,3	159,4	318,8
	2001	188,2	157,6											172,9	345,8
darunter verzinktes Blech	2000	134,7	131,7	129,9	136,2	122,0	119,5	156,6	143,1	138,1	172,8	146,8	140,1	133,2	266,4
	2001	152,2	130,6											141,4	282,8
Organisch beschichtetes Blech	2000	55,3	61,7	69,3	59,3	73,0	62,6	72,2	81,2	76,1	77,5	75,1	66,4	58,5	117,1
	2001	80,6	66,6											73,6	147,2
Spaltband unter 600 mm Breite	2000	37,7	35,9	39,0	36,7	40,4	32,7	33,5	35,1	30,2	41,8	33,6	26,2	36,8	73,6
	2001	31,6	30,5											31,1	62,1

1) Breitflanschträger, Formstahl, Spundwandlerzeugnisse.

2) Weißblech und -band, verzinnertes Blech und spezialverchromtes Blech und Band (ECCS).

2 Erzeugung
2.6 Erzeugung von Stahlrohren
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Februar	
														MD	Gesamt
Stahlrohre insgesamt	2000	234,5	286,5	288,0	254,0	313,2	246,4	244,3	253,3	305,0	246,1	263,9	194,8	260,5	521,1
	2001	275,3	288,9											282,1	564,2
Stahlrohre, nahtlos ¹⁾	2000	77,9	96,7	101,6	86,5	104,2	78,5	80,7	91,8	107,6	95,5	100,2	75,3	87,3	174,6
	2001	111,6	107,9											109,8	219,5
Stahlrohre, geschweißt	2000	87,2	120,1	110,1	105,8	132,9	105,3	99,6	98,5	126,4	83,5	92,9	77,0	103,7	207,3
	2001	93,3	113,3											103,3	206,6
Präzisionsstahlrohre, nahtlos	2000	15,0	15,4	16,7	13,8	15,4	13,4	14,8	13,9	15,5	15,3	14,9	9,7	15,2	30,4
	2001	15,9	14,9											15,4	30,8
Präzisionsstahlrohre, geschweißt	2000	54,5	54,3	59,7	47,9	60,7	49,1	49,2	49,1	55,5	51,7	55,9	32,8	54,4	108,8
	2001	54,5	52,8											53,6	107,2

2.7 Erzeugung von Schmiedestücken über 125 kg Rohgewicht
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Februar	
														MD	Gesamt
Erzeugnisse der Schmiede-, Preß- und Hammerwerke	2000	45,4	53,0	59,1	44,8	52,9	49,1	53,7	56,9	52,6	53,9	57,5	42,4	49,2	98,4
	2001	53,4	54,3											53,9	107,7
Geschmiedetes Halbzeug ²⁾	2000	0,9	1,5	1,7	1,0	1,6	1,3	1,3	1,2	1,2	1,3	1,3	1,1	1,2	2,4
	2001	1,2	1,4											1,3	2,6
Geschmiedete Stäbe	2000	22,6	27,3	31,8	23,0	27,8	24,7	29,2	28,9	27,6	27,9	30,3	21,5	25,0	49,9
	2001	27,3	27,8											27,5	55,0
Freiform- schmiedestücke ³⁾	2000	21,8	24,3	25,6	20,7	23,5	23,2	23,2	26,8	23,8	24,8	26,0	19,9	23,0	46,1
	2001	24,9	25,1											25,0	50,1
Rollendes Eisenbahnzeug	2000	3,7	3,9	7,1	3,9	4,5	5,1	2,7	6,1	3,5	3,3	4,4	2,9	3,8	7,6
	2001	3,9	3,1											3,5	7,0

2.8 Erzeugung von Eisen-, Stahl- und Temperguß
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Februar	
														MD	Gesamt
Gußeisen m. Lamellengraphit (GG) ⁴⁾	2000	174,3	197,7	216,6	175,6	213,7	180,0	143,2	181,6	202,8	203,5	201,8	150,7	186,0	372,0
	2001	194,3	210,4											202,4	404,7
dar. Teile für Straßenfahrzeuge	2000	48,9	54,3	58,3	46,8	56,4	46,9	41,6	46,6	53,3	53,9	53,5	38,9	51,6	103,2
	2001	52,8	59,5											56,1	112,3
Wellen	2000	2,7	2,7	2,9	2,3	2,9	2,3	2,0	2,7	2,7	2,8	2,8	2,0	2,7	5,4
	2001	3,0	2,7											2,9	5,8
Teile für Motoren und Antriebsselemente	2000	57,7	64,5	72,5	58,8	70,1	60,1	43,2	56,7	67,8	69,4	67,2	49,6	61,1	122,3
	2001	67,5	66,5											67,0	134,0
Teile für sonstige Maschinenbauerzeugnisse	2000	37,1	43,6	46,3	39,4	44,5	41,4	29,2	42,8	45,4	47,0	46,2	38,2	40,3	80,6
	2001	43,7	48,3											46,0	92,0
Teile für sonstige Verwendungszwecke	2000	25,6	29,9	33,5	25,7	36,4	26,6	24,6	31,3	30,9	29,1	29,8	20,9	27,7	55,5
	2001	26,5	29,5											28,0	56,0
Gußeisen mit Kugelgraphit (GGG) ⁴⁾	2000	97,3	112,5	122,1	100,0	121,7	105,1	89,5	100,3	117,8	120,2	122,0	86,8	104,9	209,8
	2001	104,5	114,3											109,4	218,8
dar. Teile für Straßenfahrzeuge	2000	39,5	43,1	45,4	38,6	44,3	40,2	34,8	32,5	44,7	46,7	46,2	33,9	41,3	82,6
	2001	42,8	45,9											44,4	88,8
Wellen	2000	4,8	5,5	5,1	4,5	5,9	5,4	3,1	4,8	4,8	5,6	5,3	3,8	5,2	10,4
	2001	5,2	4,6											4,9	9,8
Teile für Motoren und Antriebsselemente	2000	5,7	6,8	8,5	6,9	8,5	7,2	7,0	6,2	8,2	8,0	9,5	7,1	6,3	12,6
	2001	8,3	8,7											8,5	17,0
Teile für sonstige Maschinenbauerzeugnisse	2000	22,6	25,3	27,3	22,6	26,9	23,2	22,2	23,3	27,8	26,5	25,8	23,9	24,0	48,0
	2001	23,9	27,4											25,6	51,3
Teile für sonstige Verwendungszwecke	2000	5,9	6,4	6,7	6,1	7,6	6,2	6,5	6,5	7,1	6,8	6,0	5,1	6,1	12,3
	2001	6,7	7,3											7,0	14,0
Temperguß ⁴⁾	2000	3,8	4,4	4,8	3,8	4,5	3,6	1,9	3,6	4,3	3,6	3,9	2,5	4,1	8,2
	2001	3,2	4,2											3,7	7,5
dar. Teile für Straßenfahrzeuge	2000	2,0	2,2	2,4	1,7	2,1	1,6	0,9	1,5	2,0	1,6	1,9	1,2	2,1	4,2
	2001	1,8	1,7											1,8	3,6
Teile für sonstige Maschinenbauerzeugnisse	2000	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,4
	2001	0,2	0,2											0,2	0,4
Stahlguß ⁴⁾	2000	13,4	14,8	17,0	13,2	16,4	14,3	12,3	15,0	15,9	14,6	15,5	14,3	14,1	28,1
	2001	14,4	16,1											15,2	30,5
dar. Teile für Straßenfahrzeuge	2000	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,6
	2001	0,3	0,3											0,3	0,7
Teile für Motoren und Antriebsselemente	2000	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
	2001	0,1	0,1											0,1	0,1
Teile für sonstige Maschinenbauerzeugnisse	2000	3,7	3,9	4,4	3,8	4,2	3,7	3,4	3,8	4,9	4,1	3,7	4,3	3,8	7,7
	2001	4,1	4,4											4,2	8,5
Teile für sonstige Verwendungszwecke	2000	9,3	10,4	12,1	9,0	11,7	10,2	8,4	10,3	10,4	10,0	11,4	9,6	9,8	19,7
	2001	9,9	11,3											10,6	21,1
Rohre	2000	18,4	25,0	28,7	21,1	28,6	22,5	15,8	25,5	24,9	25,0	28,3	12,0	21,7	43,4
	2001	16,2	21,7											19,0	37,9
Rohrformstücke	2000	2,6	3,0	3,3	2,9	3,4	3,2	2,5	3,2	3,1	3,1	3,3	2,0	2,8	5,6
	2001	1,8	3,0											2,4	4,8

1) Ohne Luppen für Präzisionsrohre; aber einschl. Luppenexport.

2) Zur Weiterverarbeitung (ohne für Schmiede-, Preß- und Hammerwerke bestimmte Mengen) und für Export.

3) Einschl. geschmiedeter und gewalzter Ringe.

4) Einschl. Rohre und/oder Rohrformstücke.

2 Erzeugung
2.9 Auftragseingang, Lieferungen und Auftragsbestand bei den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien
1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Februar	
														MD	Gesamt
Auftragseingang	2000	311,9	334,6	358,3	328,3	356,3	323,0	295,4	329,2	319,3	391,1	363,7	262,3	323,2	646,4
	2001	327,2	347,1											337,1	674,3
Gußeisen	2000	296,1	318,2	338,9	312,7	338,2	308,4	281,2	310,3	302,4	373,9	343,6	244,4	307,1	614,2
	2001	309,5	329,0											319,2	638,5
Temperguß	2000	3,3	2,5	3,6	3,2	3,3	2,3	2,7	3,7	2,8	3,6	3,6	2,2	2,9	5,7
	2001	3,3	3,1											3,2	6,4
Stahlguß	2000	12,5	13,9	15,7	12,3	14,8	12,3	11,5	15,2	14,1	13,5	16,6	15,7	13,2	26,4
	2001	14,4	15,0											14,7	29,3
Lieferungen	2000	276,7	312,1	351,2	285,8	353,9	305,5	274,8	297,8	324,9	325,5	336,2	255,5	294,4	588,8
	2001	304,3	326,4											315,4	630,7
Gußeisen	2000	260,9	295,6	332,1	270,6	334,6	289,7	260,9	279,9	306,8	309,1	317,8	239,0	278,2	556,5
	2001	288,2	308,0											298,1	596,1
Temperguß	2000	3,6	3,6	3,7	3,1	3,5	3,1	2,6	3,0	3,1	3,2	3,2	2,3	3,6	7,1
	2001	3,0	3,4											3,2	6,4
Stahlguß	2000	12,3	12,9	15,3	12,1	15,8	12,8	11,3	14,9	15,0	13,2	15,2	14,2	12,6	25,2
	2001	13,2	15,0											14,1	28,2
Auftragsbestand am Monatsende	2000	1 067,0	1 086,0	1 080,8	1 112,6	1 087,3	1 092,5	1 106,5	1 129,3	1 115,7	1 153,7	1 173,8	1 175,3	X	X
	2001	1 188,5	1 194,7											X	X
Gußeisen	2000	996,4	1 015,9	1 010,6	1 042,3	1 018,5	1 024,8	1 038,9	1 059,9	1 047,7	1 084,6	1 103,2	1 102,7	X	X
	2001	1 114,1	1 121,0											X	X
Temperguß	2000	15,3	14,1	13,9	14,1	13,7	12,9	12,8	14,0	13,6	14,1	14,2	14,4	X	X
	2001	15,1	14,6											X	X
Stahlguß	2000	55,4	56,0	56,3	56,3	55,1	54,8	54,8	55,4	54,4	55,0	56,4	58,1	X	X
	2001	59,3	59,1											X	X

2.10 Erzeugung von Sinter
1 000 t

Erzeugung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Februar	
														MD	Gesamt
Erzeugung Mat	2000	2 390,5	2 287,1	2 381,1	2 287,3	2 236,0	2 340,7	2 404,9	2 444,6	2 423,9	2 228,6	2 272,2	2 261,9	2 338,8	4 677,5
	2001	2 471,2	2 217,4											2 344,3	4 688,6
Erzeugung Fe	2000	1 369,3	1 303,3	1 376,0	1 301,9	1 284,3	1 343,0	1 379,0	1 415,4	1 402,5	1 275,3	1 307,3	1 304,0	1 336,3	2 672,6
	2001	1 418,9	1 279,3											1 349,1	2 698,1

2.11 Erzeugung in Nordrhein-Westfalen und im Saarland
1 000 t

Erzeugung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Februar	
														MD	Gesamt
Nordrhein-Westfalen															
Roheisen	2000	1 324,6	1 396,0	1 444,3	1 453,8	1 453,2	1 483,7	1 485,6	1 546,4	1 371,8	1 315,6	1 302,2	1 309,7	1 360,3	2 720,6
	2001	1 444,0	1 400,7											1 422,3	2 844,6
Rohstahl	2000	1 574,9	1 662,6	1 751,5	1 724,3	1 774,4	1 795,7	1 755,7	1 861,7	1 646,1	1 592,0	1 604,1	1 518,9	1 618,7	3 237,5
	2001	1 752,1	1 705,6											1 728,9	3 457,8
Oxygenstahl	2000	1 387,0	1 467,3	1 533,4	1 518,7	1 551,7	1 589,1	1 586,1	1 639,1	1 444,4	1 368,9	1 380,1	1 340,7	1 427,1	2 854,2
	2001	1 532,9	1 496,1											1 514,5	3 029,0
Elektrostahl	2000	187,9	195,3	218,1	205,6	222,7	206,6	169,5	222,6	201,7	223,1	224,0	178,2	191,6	383,3
	2001	219,2	209,6											214,4	428,8
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	2000	1 331,9	1 491,4	1 658,9	1 477,7	1 635,7	1 569,5	1 490,8	1 554,3	1 533,7	1 491,4	1 445,3	1 352,3	1 411,6	2 823,2
	2001	1 492,7	1 441,9											1 467,3	2 934,6
Stahlrohre, nahtlos ¹⁾	2000	68,4	87,3	91,4	77,4	94,7	69,7	72,7	86,4	98,1	86,1	90,9	68,9	77,9	155,8
	2001	92,5	92,0											92,3	184,5
Stahlrohre, geschweißt	2000	80,8	114,1	100,3	98,0	121,0	93,4	87,8	86,5	114,9	67,8	77,2	66,3	97,5	194,9
	2001	74,0	97,1											85,5	171,1
Präzisionsrohre, nahtlos und geschweißt	2000	55,0	56,2	61,3	49,9	60,9	49,8	49,4	51,8	56,5	54,5	56,0	33,9	55,6	111,2
	2001	54,9	52,4											53,6	107,2
Geschmiedete Stäbe und Halbzeug ²⁾	2000	13,0	16,7	19,0	14,4	16,4	15,5	16,9	16,1	16,0	16,5	16,5	12,8	14,9	29,8
	2001	16,5	16,0											16,3	32,5
Freiformschmiedestücke ³⁾	2000	15,1	17,0	18,3	14,0	16,9	17,0	16,6	19,4	16,4	18,1	18,6	13,6	16,1	32,2
	2001	17,8	17,3											17,6	35,1
Gußeisen	2000	78,9	88,5	95,2	80,3	97,5	80,1	52,5	81,5	87,3	90,9	85,3	65,7	83,7	167,4
	2001	81,1	90,3											85,7	171,4
Temperguß	2000	1,9	2,3	2,5	2,1	2,4	2,0	0,9	2,1	2,3	2,0	2,0	1,3	2,1	4,2
	2001	1,3	2,3											1,8	3,6
Stahlguß	2000	7,2	7,3	8,9	6,7	8,8	7,9	5,1	8,5	8,6	8,0	7,8	8,4	7,3	14,5
	2001	7,5	8,3											7,9	15,8
Saarland															
Rohstahl	2000	406,5	418,2	435,3	394,5	435,2	398,0	428,3	434,1	411,6	438,5	392,0	368,2	412,4	824,7
	2001	415,3	372,7											394,0	788,0
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	2000	264,5	271,9	295,0	276,3	333,1	231,1	325,1	325,1	310,3	313,8	323,9	268,0	268,2	536,4
	2001	277,9	280,6											279,2	558,5
Gußeisen	2000	26,3	31,8	34,0	28,3	34,5	29,6	19,9	29,8	31,4	32,8	35,9	22,1	29,1	58,2
	2001	28,7	29,5											29,1	58,2

1) Ohne Luppen für Präzisionsstahlrohre, aber einschl. Luppenexport.

2) Halbzeug zur Weiterverarbeitung (ohne für Schmiede-, Preß- u. Hammerwerke) und für Export.

3) Einschl. geschmiedeter oder gewalzter Ringe.

3 Verbrauch
3.1 Verbrauch für die Erzeugung von Sinter, Roheisen und Hochofenferrolegierungen
1 000 t

Einsatzstoffe	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Februar		
														MD	Gesamt	
Gesamtverbrauch ¹⁾	Mat	2000	4 367	4 316	4 526	4 522	4 456	4 450	4 520	4 667	4 430	4 289	4 312	4 277	26 566	53 132
		2001	4 539	4 202											26 566	53 132
	Fe	2000	2 448	2 434	2 524	2 529	2 491	2 485	2 523	2 600	2 470	2 381	2 402	2 377	14 832	29 665
		2001	2 532	2 347											14 832	29 665
Metallische Einsatzstoffe ¹⁾	Mat	2000	3 914	3 887	4 080	4 101	4 045	4 028	4 087	4 217	3 990	3 862	3 886	3 840	23 968	47 936
		2001	4 096	3 786											23 968	47 936
	Fe	2000	2 448	2 434	2 524	2 529	2 491	2 485	2 523	2 600	2 470	2 381	2 402	2 377	14 832	29 665
		2001	2 532	2 347											14 832	29 665
Eisenerze ²⁾	Mat	2000	3 673	3 650	3 827	3 870	3 804	3 798	3 886	3 999	3 761	3 630	3 665	3 614	22 588	45 177
		2001	3 843	3 570											22 588	45 177
	Fe	2000	2 315	2 304	2 386	2 402	2 357	2 358	2 412	2 480	2 342	2 252	2 278	2 254	14 071	28 141
		2001	2 393	2 229											14 071	28 141
darunter:																
Pellets	Mat	2000	1 118	1 176	1 188	1 355	1 324	1 220	1 152	1 151	1 083	1 104	1 136	1 112	7 060	14 119
		2001	1 160	1 119											7 060	14 119
	Fe	2000	721	756	766	866	848	786	744	743	698	711	733	718	4 545	9 090
		2001	745	721											4 545	9 090
Gichtstaub	Mat	2000	24	24	27	28	28	29	29	25	23	28	23	27	158	316
		2001	28	25											158	316
Schrott, Abbrände und Walzzunder	Mat	2000	132	127	132	114	128	123	94	117	129	120	115	109	720	1 440
		2001	133	114											720	1 440
Schlacken und sonst. metallische Stoffe	Mat	2000	84	86	95	88	85	78	78	76	77	84	83	90	502	1 004
		2001	93	78											502	1 004
Kalkstein und sonstige Zuschläge	Mat	2000	453	429	446	422	411	422	433	450	440	427	427	436	2 598	5 196
		2001	443	416											2 598	5 196
Koks und Koksgrus in Hochofen		2000	951	938	989	946	977	1 003	1 003	1 004	957	953	913	946	5 790	11 579
		2001	1 015	931											5 790	11 579
kg Koks je t Roheisen ²⁾		2000	378	371	370	374	372	381	374	369	379	378	373	386	375	X
		2001	382	375											375	X
Kohle in Hochofen		2000	191	202	207	207	220	206	217	239	207	220	208	208	1 265	2 530
		2001	216	202											1 265	2 530
kg Kohle je t Roheisen ³⁾		2000	76	80	78	82	84	78	81	88	82	87	85	85	82	X
		2001	81	81											82	X
Flüssige Brennstoffe in Hochofen		2000	85	81	80	75	72	73	77	76	71	63	63	53	434	869
		2001	77	88											434	869
kg Flüss. Brennstoffe je t Roheisen ³⁾		2000	34	32	30	30	27	28	29	28	28	25	26	22	28	X
		2001	29	35											28	X
Gesamteinsatz in Hochofen (Möller) ⁴⁾	Mat	2000	4 057	4 108	4 283	4 047	4 217	4 232	4 306	4 385	4 078	4 065	3 934	3 955	24 833	49 666
		2001	4 257	3 973											24 833	49 666
	Fe	2000	2 415	2 453	2 536	2 393	2 494	2 503	2 551	2 591	2 415	2 398	2 328	2 341	14 710	29 420
		2001	2 521	2 357											14 710	29 420
darunter Sinter in Hochofen	Mat	2000	2 339	2 315	2 428	2 068	2 242	2 347	2 422	2 448	2 305	2 288	2 170	2 249	13 811	27 621
		2001	2 431	2 249											13 811	27 621
	Fe	2000	1 357	1 342	1 411	1 199	1 302	1 365	1 408	1 423	1 344	1 326	1 258	1 304	8 019	16 038
		2001	1 407	1 303											8 019	16 038
kg Sinter ⁴⁾ je t Roheisen	Mat	2000	931	915	909	819	853	891	904	900	913	907	887	918	895	X
		2001	915	905											895	X
	Fe	2000	540	530	528	475	496	518	525	523	533	526	514	532	520	X
		2001	529	524											520	X

1) Einschl. Verbrauch für die Erzeugung von Sinter, jedoch ohne Verbrauch von Sinter für die Erzeugung von Roheisen.
2) Einschl. Manganerze.

3) Einschl. Eisenschwammerzeugung.
4) Unmittelbarer Rohstoff- und Sinterersatz.

3 Verbrauch

3.2 Schrottverbrauch der eisenschaffenden Industrie

Verbrauch für Erzeugung von...	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Februar	
														MD	Gesamt
1 000 t															
Rohstahl	2000	1 484	1 553	1 719	1 606	1 701	1 653	1 571	1 610	1 641	1 770	1 680	1 417	1 518	3 037
	2001	1 650	1 591											1 620	3 240
Oxygenstahl	2000	493	488	511	488	515	524	507	526	496	482	465	455	490	981
	2001	511	476											494	987
Elektrostahl	2000	991	1 065	1 208	1 118	1 186	1 129	1 064	1 084	1 144	1 288	1 215	962	1 028	2 056
	2001	1 139	1 114											1 127	2 253
kg je Tonne Erzeugung															
Rohstahl	2000	408	415	425	425	427	418	401	406	431	451	442	404	412	X
	2001	418	425											421	X
Oxygenstahl	2000	185	181	178	182	183	184	175	180	183	178	177	176	183	X
	2001	179	178											179	X
Elektrostahl	2000	1 022	1 019	1 026	1 025	1 023	1 022	1 035	1 043	1 045	1 057	1 034	1 039	1 021	X
	2001	1 032	1 047											1 039	X

4 Schrottwirtschaft

4.1 Lieferungen, Bezüge und Bestand an Schrott bei Händlern

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Lieferungen	2000	1 318	1 415	1 340	1 376	1 387	1 286	1 287	1 257	1 359	1 377	1 431	1 197	1 336	16 029
	2001	1 368													
an inländische Verbraucher	2000	901	951	903	925	942	906	855	912	926	942	961	829	913	10 955
	2001	934													
ins Ausland	2000	417	463	437	450	444	379	431	345	434	435	470	368	423	5 074
	2001	433													
Rohstahl	2000	353	422	364	395	395	330	357	308	356	367	415	318	365	4 380
	2001	370													
in Drittländer	2000	64	42	74	55	49	50	74	36	78	68	55	50	58	695
	2001	63													
Bezüge aus dem Ausland	2000	120	154	159	190	162	170	156	140	140	157	171	148	156	1 866
	2001	162													
aus Ländern der EU	2000	89	102	108	108	99	103	109	93	102	107	116	100	103	1 237
	2001	118													
aus Drittländern	2000	30	52	50	83	63	67	47	46	38	49	55	48	52	630
	2001	44													
Bestand am Monatsende	2000	1 231	1 226	1 216	1 170	1 186	1 172	1 148	1 179	1 112	1 122	1 114	1 162	X	X
	2001	1 052													

4.2 Zugang, Verbrauch, Abgang und Bestand an Schrott bei der eisenschaffenden Industrie

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Februar	
														MD	Gesamt
Zugang	2000	1 595	1 735	1 904	1 736	1 903	1 756	1 760	1 719	1 819	1 819	1 900	1 570	1 665	3 331
	2001	1 846	1 750											1 798	3 596
Eigenenfall	2000	404	420	444	401	437	396	410	419	430	433	440	376	412	824
	2001	436	415											425	851
vom Handel	2000	1 085	1 191	1 326	1 213	1 328	1 241	1 231	1 177	1 271	1 266	1 322	1 086	1 138	2 276
	2001	1 271	1 169											1 220	2 440
von anderen Stellen	2000	106	124	134	121	139	119	120	123	118	120	138	108	115	231
	2001	139	166											153	305
Verbrauch für die Erzeugung von Rohstahl	2000	1 484	1 553	1 719	1 606	1 701	1 653	1 571	1 610	1 641	1 770	1 680	1 417	1 518	3 037
	2001	1 650	1 591											1 620	3 240
Abgang	2000	125	130	153	140	149	139	136	144	139	137	149	123	128	255
	2001	141	150											146	291
an den inländ. Handel	2000	45	45	61	56	53	56	51	64	60	52	57	51	45	90
	2001	55	54											54	108
an andere inländ. Stellen	2000	75	80	87	79	93	81	82	79	78	80	89	67	77	155
	2001	80	91											86	172
Bestand am Monatsende	2000	833	876	899	884	933	884	935	911	949	867	947	971	X	X
	2001	1 024	1 025											X	X

5 Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie

5.1 Verbrauch von festen und flüssigen Brennstoffen

1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Februar	
														MD	Gesamt
Feste Brennstoffe	2000	1 304	1 294	1 358	1 303	1 338	1 361	1 380	1 400	1 320	1 323	1 279	1 312	1 299	2 598
in Steinkohleneinheiten ¹⁾ ...	2001	1 396	1 282											1 339	2 678
Feste Brennstoffe	2000	1 305	1 295	1 358	1 304	1 339	1 361	1 380	1 401	1 320	1 324	1 280	1 313	1 300	2 600
	2001	1 397	1 283											1 340	2 679
Steinkohle	2000	209	219	226	225	237	222	233	256	224	238	225	225	214	428
	2001	235	219											227	454
Koks und Koksgrus	2000	1 094	1 074	1 131	1 077	1 100	1 138	1 146	1 144	1 095	1 085	1 053	1 087	1 084	2 169
	2001	1 160	1 062											1 111	2 223
dar. in Hochöfen	2000	954	942	993	948	981	1 006	1 006	1 006	961	956	924	950	948	1 896
	2001	1 016	933											974	1 949
Sonstige und minderwert. Brennstoffe	2000	1,4	1,5	1,2	1,5	1,8	1,1	0,9	1,0	1,4	1,9	2,1	1,5	1,5	2,9
	2001	1,7	1,4											1,6	3,1
Steinkohle in Hüttenkokereien	2000	605	566	597	578	598	578	602	600	580	589	582	599	585	1 171
	2001	590	535											562	1 124
Flüssige Brennstoffe	2000	88	84	83	78	75	75	80	79	74	65	64	56	86	172
	2001	79	90											84	169
dar. in Hochöfen	2000	85	81	80	75	72	73	77	76	71	63	63	53	83	166
	2001	77	88											82	165
kg-Verbrauch je t Roheisen	2000	34	32	30	30	27	28	29	28	28	25	26	22	33	X
	2001	29	35											32	X

5.2 Erzeugung, Bezug und Verbrauch von Sauerstoff

Mill. m³ (Vn)

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Februar	
														MD	Gesamt
Erzeugung in eigenen Werksanlagen	2000	8,4	9,6	12	10	10	9,5	10	4,3	10	11	11	8,7	9,0	18
	2001	11	8,2											9,3	19
Bezug	2000	277	281	301	289	298	299	295	313	288	279	277	262	279	558
	2001	286	283											285	569
Verbrauch	2000	275	280	301	287	296	298	295	306	287	279	277	261	278	555
	2001	284	282											283	566
darunter in Hochöfen	2000	95	95	102	102	100	104	102	111	100	88	91	86	95	190
	2001	88	95											92	183
Oxygenstahlwerken	2000	142	144	153	144	152	152	154	156	147	147	142	140	143	286
	2001	154	147											151	301
Elektrostahlwerken	2000	34	36	41	37	39	37	34	34	35	39	39	31	35	70
	2001	36	35											36	71
Warmwalzwerken	2000	4,3	4,2	4,4	4,3	4,3	4,3	4,6	4,3	4,6	4,7	4,4	4,4	4,3	8,5
	2001	4,6	4,1											4,4	8,7

1) 1 t Steinkohle = 1 t Steinkohlenkoks = 3 t Rohbraunkohle = 1,5 t Braunkohlenbriketts

5 Energiewirtschaft der eisenschaffenden Industrie

5.3 Erzeugung, Bezug, Verbrauch und Abgabe von Gas *)

Mill. m3 (Vn)

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Februar	
														MD	Gesamt
Erzeugung	2000	521	520	549	518	539	537	550	559	528	529	517	518	521	1 041
	2001	542	510											526	1 052
Koksofengas	2000	108	102	106	102	105	101	107	106	102	105	104	106	105	210
	2001	104	94											99	198
Hochofengas	2000	382	384	407	384	400	401	408	418	393	389	379	378	383	766
	2001	404	383											393	787
Konvertergas	2000	32	34	35	32	34	34	35	35	32	34	34	33	33	65
	2001	34	32											33	67
Bezug	2000	328	328	342	298	313	300	299	298	310	313	322	311	328	656
	2001	344	324											334	688
Koksofengas	2000	36	40	39	34	38	30	28	29	32	28	29	25	38	76
	2001	22	19											21	41
Erdgas	2000	287	285	299	261	271	267	266	264	274	281	289	283	286	572
	2001	317	300											309	618
Sonstiges Gas	2000	4,4	3,2	4,3	3,8	3,9	3,4	4,3	5,4	4,4	4,2	4,4	3,6	3,8	7,6
	2001	4,8	4,7											4,8	9,6
Verbrauch	2000	686	685	721	663	689	657	678	674	660	674	676	668	686	1 371
	2001	707	660											684	1 367
Koksofengas	2000	120	121	122	114	121	108	113	110	110	108	108	109	121	242
	2001	105	92											98	197
Hochofengas	2000	288	291	309	295	304	302	315	314	297	300	296	294	289	579
	2001	301	284											293	585
Konvertergas	2000	14	15	16	15	16	15	15	17	16	17	16	15	15	29
	2001	16	15											15	31
Erdgas	2000	259	255	270	236	244	229	230	228	233	245	252	246	257	514
	2001	280	265											272	544
Sonstiges Gas	2000	4,4	3,2	4,3	3,8	3,9	3,4	4,3	5,4	4,4	4,2	4,4	3,6	3,8	7,6
	2001	4,8	4,7											4,8	9,6
darunter in															
Stromerzeugungs-	2000	156	158	168	160	162	160	166	164	153	155	156	159	157	314
anlagen ¹⁾	2001	148	139											143	287
Hüttenkokereien	2000	48	45	48	46	46	45	47	46	45	47	46	47	47	94
	2001	47	41											44	88
Hochöfen und Erz-	2000	157	157	163	149	159	158	161	163	152	150	147	157	157	314
vorbereitungsanlagen ..	2001	165	152											159	317
Stahlwerken	2000	26	25	27	24	26	23	22	23	24	26	25	24	25	51
	2001	26	25											25	51
Warmwalzwerken ²⁾	2000	201	208	224	206	219	201	208	207	211	210	209	190	204	409
	2001	213	205											209	418
Abgaben einschl.	2000	163	163	169	153	164	179	171	183	178	168	164	161	163	326
Betriebsverluste	2001	180	174											177	354

5.4 Erzeugung, Bezug und Abgabe von Strom

Mill. kWh

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Februar	
														MD	Gesamt
Erzeugung	2000	428	446	475	455	464	456	472	472	450	451	442	447	437	874
	2001	405	378											391	783
Bezug	2000	1 489	1 517	1 661	1 517	1 638	1 579	1 552	1 582	1 617	1 678	1 647	1 468	1 503	3 006
	2001	1 697	1 612											1 654	3 309
Verbrauch	2000	1 687	1 730	1 887	1 741	1 847	1 768	1 749	1 769	1 806	1 871	1 833	1 659	1 709	3 418
	2001	1 835	1 737											1 786	3 572
darunter in															
Hochofenbetrieben	2000	208	206	220	209	218	215	224	226	214	212	206	216	207	414
	2001	225	208											217	433
Oxygenstahlwerken	2000	99	97	101	97	100	100	100	99	105	104	98	99	98	196
	2001	105	96											100	201
Elektrostahlwerken	2000	515	545	622	565	610	570	522	549	578	630	615	499	530	1 060
	2001	588	576											582	1 164
Warmwalzwerken	2000	481	502	537	494	529	503	520	517	522	524	520	467	492	983
	2001	517	488											503	1 005
Abgaben einschl.	2000	230	232	250	231	255	267	275	286	261	259	255	256	231	462
Betriebsverluste	2001	267	252											260	519

*) Alle Gasarten sind auf einen Heizwert $H_o = 35,16912 \text{ MJ/m}^3$ (Vn) (0°C , $1013,25 \text{ hPa}$) umgerechnet.

1) Einschl. Verbrauch für die Erzeugung von Frischdampf, der für die Stromerzeugung eingesetzt wurde.

2) Einschl. Betriebe, die Blech kalt walzen.

6 Bestände bei der eisenschaffenden Industrie
6.1 Bestand an Rohstoffen, Brennstoffen und Erzeugnissen am Monatsende
1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Eisenträger (ohne Schrott)	2000	8 098	8 339	7 937	8 037	8 549	7 989	8 187	7 983	7 699	8 611	8 815	9 628
	2001	9 106	9 305										
Eisenerze ¹⁾	2000	7 095	7 365	7 053	6 983	7 556	7 038	7 267	7 099	6 750	7 696	7 795	8 509
	2001	8 026	8 289										
(ohne Schrott)	2000	383	343	265	449	401	357	330	287	374	343	433	471
	2001	466	406										
Gichtstaub	2000	333	334	335	333	336	336	335	339	339	334	336	351
	2001	343	354										
Abbrände, Walzzunder, Schlacken u. sonst. met. Stoffe	2000	287	297	284	272	256	257	255	258	235	238	249	297
	2001	270	257										
Schrott	2000	833	876	899	884	933	884	935	911	949	867	947	971
	2001	1 024	1 025										
Gußbruch	2000	10	10	10	11	11	11	11	11	9,3	8,4	8,4	8,1
	2001	7,6	7,6										
Legierter Schrott	2000	95	96	92	93	92	97	94	88	96	90	87	83
	2001	85	80										
Sonstiger Schrott ²⁾	2000	728	770	797	781	830	777	829	812	843	768	852	880
	2001	931	938										
Koks und Koksgrus ³⁾	2000	412	419	393	424	379	370	392	376	355	398	453	485
	2001	397	384										
darunter Koksgrus	2000	123	146	142	126	126	125	130	118	104	122	102	118
	2001	124	109										
Steinkohlen und Briketts einschl. Einsatzkohle	2000	599	516	487	619	524	481	544	533	477	549	562	686
	2001	646	575										
Rohblöcke ⁴⁾	2000	2 142	2 041	1 911	1 985	1 863	1 999	1 715	2 152	1 976	2 061	1 995	2 142
	2001	2 293	2 332										
Halbzeug, gewalzt ⁴⁾	2000	315	332	342	337	344	331	314	360	324	334	303	287
	2001	322	306										
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	2000	2 803	2 797	2 707	2 830	2 860	2 860	2 945	2 949	2 994	2 890	2 771	3 120
	2001	2 885	2 963										
Erzeugnisse aus warmgewalzten Stahlerzeugnissen	2000	915	809	831	893	922	951	1 004	1 071	1 082	1 048	1 033	1 137
	2001	1 133	1 091										
Weiterverarbeiteter Walzstahl	2000	948	943	891	875	804	803	902	931	950	1 041	1 019	1 133
	2001	1 165	1 164										

7 Löhne und Gehälter *)

7.1 Bruttolohn- und -gehaltsummen in Betrieben der Metallerzeugung und -bearbeitung
Mill. DM

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Erzeugung von Roheisen, Stahl, Ferroleg. (EGKS)	2000	471	431	431	446	472	485	463	453	545	511	531	517	480	5 758
	2001	508													
Brutto-Lohnsumme	2000	290	280	280	293	315	318	308	299	391	315	339	339	314	3 767
	2001	311													
Brutto-Gehaltsumme	2000	181	151	152	153	157	168	155	155	154	196	192	178	166	1 991
	2001	198													
Herstellung von Stahlrohren und Rohrstücken aus Eisen u. Stahl ..	2000	127	128	131	132	134	159	138	137	133	142	153	136	137	1 650
	2001	131													
Brutto-Lohnsumme	2000	83	84	87	87	89	104	92	93	89	98	100	89	91	1 095
	2001	87													
Brutto-Gehaltsumme	2000	44	44	44	45	45	55	46	44	44	43	53	47	46	555
	2001	45													

*) Fachliche Betriebsteile, ab Januar 1998 vorläufige Ergebnisse.
Die Ergebnisse des Jahres 1997 sind nicht endgültig, sie sind wegen der
Erweiterung des Berichtskreises nicht mit den Daten von 1996 vergleichbar.

1) Einschl. Manganerze.
2) Für den Hochofen und das Stahlwerk.
3) Einschl. Bestände bei Hüttenkokereien.

4) Ohne Bestände bei Rohrwerken, einschl. Bestände bei Schmiede-,
Preß- und Hammerwerken.

Quelle: Produzierendes Gewerbe, Fachserie 4, Reihe 4.1.1 Beschäftigung,
Umsatz und Energieversorgung der Unternehmen und Betriebe im
Bergbau und verarbeitenden Gewerbe.

8 Beschäftigte

8.1 Anzahl der Angestellten*) und Arbeiter*) in der eisenschaffenden Industrie am Monatsende

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
In Betrieben der eisenschaffenden Industrie	2000	94 475	94 701	94 449	94 230	94 187	94 089	94 270	94 648	95 066	94 850	94 667	94 258
	2001	93 846	93 590										
Angestellte	2000	24 705	24 784	24 723	24 701	24 677	24 647	24 626	24 716	24 792	24 745	24 673	24 589
	2001	24 507	24 475										
Arbeiter	2000	69 770	69 917	69 726	69 529	69 510	69 442	69 644	69 932	70 274	70 105	69 994	69 669
	2001	69 339	69 115										
darunter in													
Hochofenbetrieben ¹⁾	2000	3 554	3 547	3 534	3 532	3 522	3 522	3 499	3 496	3 477	3 452	3 439	3 438
	2001	3 451	3 457										
Stahlwerken ¹⁾	2000	9 753	9 780	9 772	9 779	9 773	9 785	9 802	9 806	9 782	9 757	9 749	9 739
	2001	9 741	9 758										
Walzwerken ^{1) 2)}	2000	22 723	22 802	22 741	22 663	22 623	22 651	22 728	22 702	22 621	22 536	22 493	22 399
	2001	22 301	22 373										
Hilfs- u. Nebenbetrieben ¹⁾	2000	15 797	15 900	15 860	15 748	15 772	15 798	15 907	15 975	15 845	15 759	15 737	15 726
	2001	15 798	15 845										
In mit der eisenschaff. Industrie örtl. verbundenen Betrieben	2000	8 266	8 257	8 226	8 116	8 126	8 144	8 145	8 191	8 218	8 188	8 288	8 326
	2001	8 268	8 304										
Angestellte	2000	2 448	2 456	2 448	2 412	2 409	2 407	2 400	2 420	2 424	2 420	2 491	2 483
	2001	2 483	2 471										
Arbeiter	2000	5 818	5 801	5 778	5 704	5 717	5 737	5 745	5 771	5 794	5 768	5 797	5 843
	2001	5 785	5 833										
Gesamtbelegschaft ³⁾	2000	102 741	102 958	102 675	102 346	102 313	102 233	102 415	102 839	103 284	103 038	102 955	102 584
	2001	102 114	101 894										
darunter in													
EGKS-Betrieben	2000	77 264	77 155	76 998	76 816	76 785	76 757	77 009	77 286	77 677	77 443	77 367	77 311
	2001	76 933	76 878										
Angestellte	2000	20 211	20 227	20 198	20 173	20 178	20 170	20 178	20 234	20 327	20 297	20 317	20 322
	2001	20 258	20 309										
Arbeiter	2000	57 053	56 928	56 800	56 643	56 607	56 587	56 831	57 052	57 350	57 146	57 050	56 989
	2001	56 675	56 569										

8.2 Angestellten- und Arbeiterstunden in der eisenschaffenden Industrie

(einschl. örtlich verbundener Betriebe)

1 000 Std.

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Tatsächlich geleistete Stunden	2000	12 650	13 113	13 428	12 040	13 129	11 683	11 566	12 195	12 295	12 395	12 737	11 230
	2001	12 953											
Angestellte	2000	3 466	3 568	3 652	3 047	3 543	3 009	3 061	3 339	3 281	3 297	3 471	3 295
	2001	3 502											
Arbeiter	2000	9 184	9 545	9 776	8 993	9 586	8 674	8 505	8 856	9 013	9 098	9 266	8 496
	2001	9 452											
Ausfallstunden ⁴⁾	2000	2 827	2 333	2 733	3 021	3 014	3 874	4 094	4 035	3 097	3 252	2 828	4 986
	2001	3 032											
Angestellte	2000	558	449	582	776	664	1 028	918	865	674	774	593	1 143
	2001	716											
Arbeiter	2000	2 268	1 884	2 151	2 245	2 351	2 846	3 176	3 170	2 423	2 478	2 235	3 843
	2001	2 317											

*) Einschl. Auszubildende.

1) Ohne Auszubildende.

2) Ohne Rohrwerke für nahtlose Rohre.

3) Betriebe der eisenschaffenden Industrie und örtlich verbundene Betriebe; Angestellte, Arbeiter und Auszubildende

4) Einschl. nicht geleisteter Sonn- und Feiertagsstunden.

9 Umsatz

9.1 Umsatz in der Metallerzeugung und -bearbeitung und der Herstellung von Metallerzeugnissen*)

Mill. DM

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Metallerzeugung u. -bearb., H.v. Metallerzeugnissen	2000 2001	17 683 20 709	19 155	21 137	18 396	21 578	20 966	19 753	20 849	21 712	21 414	22 253	18 247	20 262	243 144
Inlandsumsatz	2000 2001	12 700 14 611	13 641	15 011	13 124	15 427	15 062	14 175	15 228	15 377	15 223	15 760	13 108	14 612	173 835
Auslandsumsatz	2000 2001	4 983 6 098	5 514	6 127	5 272	6 151	5 904	5 578	5 621	6 335	6 191	6 493	5 139	5 776	69 308
darunter:															
Erzeugung v. Roheisen, Stahl u. Ferrolegierungen (EGKS)	2000 2001	2 928 3 339	3 015	3 465	2 841	3 293	3 183	3 020	3 126	3 207	3 215	3 281	2 364	3 078	36 938
Inlandsumsatz	2000 2001	1 837 2 155	1 941	2 202	1 812	2 125	2 000	1 912	2 039	2 031	2 023	2 027	1 481	1 952	23 429
Auslandsumsatz	2000 2001	1 091 1 184	1 074	1 263	1 029	1 168	1 183	1 108	1 087	1 176	1 192	1 254	883	1 126	13 509
H.v. Rohren u. Rohrstücken aus Gußeisen	2000 2001	43 36	51	63	53	70	56	64	62	55	54	57	33	55	661
Inlandsumsatz	2000 2001	31 24	35	42	39	49	37	41	41	38	38	31	13	36	435
Auslandsumsatz	2000 2001	12 12	16	21	14	21	19	23	21	17	16	26	20	19	226
H.v. Stahlrohren u. Rohr- stücken aus Eisen und Stahl	2000 2001	526 656	661	701	602	720	600	639	648	726	682	656	522	640	7 683
Inlandsumsatz	2000 2001	310 354	356	379	350	397	345	367	386	401	382	374	288	361	4 334
Auslandsumsatz	2000 2001	216 302	305	322	252	323	255	272	262	325	300	282	234	279	3 348
Sonstige erste Bearbeitung v. Eisen u. Stahl, H.v. Ferroleg.	2000 2001	872 1 077	959	1 008	879	1 044	951	915	937	1 016	1 038	1 089	811	960	11 518
Inlandsumsatz	2000 2001	606 724	651	685	590	701	639	621	647	684	690	727	536	648	7 777
Auslandsumsatz	2000 2001	266 353	308	323	288	343	312	294	290	332	348	362	275	312	3 741
Eisengießerei	2000 2001	524 625	569	621	512	631	555	509	513	601	616	642	477	564	6 769
Inlandsumsatz	2000 2001	374 441	406	447	362	454	394	381	369	432	441	456	334	404	4 849
Auslandsumsatz	2000 2001	150 184	163	174	150	177	161	128	144	169	175	186	143	160	1 920
Stahlgießerei	2000 2001	99 117	103	108	99	116	111	105	101	114	109	120	99	107	1 285
Inlandsumsatz	2000 2001	72 80	70	78	65	77	71	74	71	74	75	82	68	73	878
Auslandsumsatz	2000 2001	27 37	33	30	34	39	40	31	30	40	34	38	31	34	407
H.v. Schmiede-, Press-, Zieh- und Stanzteilen u.ä.	2000 2001	1 542 1 901	1 690	1 840	1 592	1 848	1 648	1 643	1 634	1 741	1 809	1 897	1 489	1 698	20 372
Inlandsumsatz	2000 2001	1 173 1 438	1 275	1 398	1 198	1 391	1 230	1 251	1 247	1 320	1 356	1 440	1 110	1 282	15 387
Auslandsumsatz	2000 2001	369 463	415	442	395	457	418	392	387	421	453	457	379	415	4 985

*) Fachliche Betriebsteile, ab Januar 1999 vorläufige Ergebnisse.

Quelle: Produzierendes Gewerbe, Fachserie 4, Reihe 4.1.1, Beschäftigung,
Umsatz und Energieversorgung der Unternehmen und Betriebe im
Bergbau und Verarbeitenden Gewerbe

10 Absatz
10.1 Auftragseingang nach Erzeugnissen sowie Regionen
Alle Qualitäten
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Erzeugnisse, die in der EU weiter ausgewalzt werden ¹⁾															
Blöcke u. Halbzeug	2000	273,9	248,9	249,7	277,7	227,7	253,0	207,5	238,4	220,6	207,8	214,2	186,1	233,8	2 805,6
	2001	170,5													
Warmbreitband	2000	30,9	53,4	43,8	7,4	24,6	36,6	66,8	17,6	67,2	1,9	50,9	62,5	38,6	463,7
	2001	43,8													
Insgesamt	2000	304,8	302,3	293,5	285,1	252,4	289,6	274,3	256,0	287,8	209,8	265,1	248,6	272,4	3 269,2
	2001	214,3													
Rohblöcke u. Halbzeug z.d.V. ²⁾															
für nahtlose Rohre	2000	160,2	167,4	166,2	170,6	182,7	178,7	148,6	168,4	184,3	155,6	159,1	108,2	162,5	1 950,1
	2001	186,7													
andere Blöcke u. Halbzeug	2000	227,9	208,8	215,6	229,3	261,3	150,0	213,2	192,6	166,6	165,6	205,5	157,7	199,5	2 394,1
	2001	219,2													
Zusammen	2000	388,2	376,2	381,8	399,9	444,0	328,8	361,8	361,0	350,8	321,2	364,6	265,9	362,0	4 344,2
	2001	405,9													
Warmflacherzeugnisse															
Warmbreitband z.d.V. ³⁾	2000	472,3	606,5	539,8	363,7	563,9	361,5	393,6	313,6	298,7	344,3	301,0	238,5	399,8	4 797,3
	2001	354,8													
Bandstahl	2000	201,2	200,1	171,3	144,2	179,7	128,3	120,1	104,9	129,5	119,5	148,5	83,7	144,3	1 731,1
	2001	132,8													
Bandblech	2000	44,4	59,0	36,4	40,0	68,6	49,9	41,6	38,7	36,2	26,2	22,9	38,9	41,9	502,9
	2001	41,5													
Quartoblech u. Breitflachstahl	2000	297,1	279,9	297,6	323,6	271,1	231,3	276,1	257,6	263,4	337,7	254,9	208,4	274,9	3 298,6
	2001	381,5													
Zusammen	2000	1 015,0	1 145,5	1 045,1	871,6	1 083,3	771,1	831,4	714,8	727,6	827,7	727,2	569,5	860,8	10 329,9
	2001	910,4													
Andere Flacherzeugnisse															
Kaltgewalztes Blech ⁴⁾	2000	396,7	424,0	292,8	284,2	401,9	260,9	272,3	301,8	323,5	270,5	310,6	305,6	320,4	3 845,0
	2001	340,6													
Elektroblech ⁴⁾	2000	66,4	73,9	64,1	45,4	46,3	51,0	51,7	39,1	43,1	57,5	61,4	68,4	55,7	668,3
	2001	47,6													
Verpackungsblech	2000	85,0	94,3	90,3	89,1	96,6	109,7	96,3	122,2	61,2	67,4	33,7	3,2	79,1	948,9
	2001	81,8													
Feuerveredeltes Blech	2000	426,6	476,8	377,8	267,2	362,1	268,9	293,1	316,9	309,3	327,5	345,3	301,2	339,4	4 072,8
	2001	285,5													
Elektrolyt. veredeltes Blech	2000	156,8	191,3	179,4	146,3	158,4	138,5	157,9	137,5	137,3	136,6	166,9	111,8	151,5	1 818,5
	2001	161,6													
Kunststoffbeschichtetes Blech	2000	57,0	69,9	70,1	55,9	96,1	50,1	73,3	71,7	60,4	64,1	99,9	54,1	68,5	822,6
	2001	61,2													
Zusammen	2000	1 188,6	1 330,2	1 074,5	888,1	1 161,4	879,1	944,5	989,2	934,8	923,7	1 017,7	844,2	1 014,7	12 176,0
	2001	978,5													
Langerzeugnisse															
Walzdraht	2000	533,3	537,9	555,4	500,3	516,1	495,1	518,4	401,6	506,7	580,8	479,1	419,4	503,7	6 044,2
	2001	578,8													
Betonstahl in Stäben	2000	196,4	138,0	146,3	120,0	141,5	162,8	194,9	183,5	154,8	184,4	165,4	135,9	160,3	1 923,9
	2001	167,2													
Stabstahl	2000	200,7	217,6	204,8	170,2	188,8	149,6	145,2	138,2	123,4	141,1	173,3	102,1	162,9	1 954,9
	2001	184,5													
Schwere Profile ⁵⁾	2000	179,3	158,1	283,4	190,4	168,2	230,5	226,3	152,3	227,7	251,1	170,1	205,7	203,6	2 443,1
	2001	198,6													
Oberbauerzeugnisse	2000	17,6	17,9	24,3	18,1	12,9	22,0	17,7	23,5	28,6	26,2	26,5	13,5	20,7	248,9
	2001	21,8													
Zusammen	2000	1 127,2	1 069,5	1 214,2	999,0	1 027,6	1 060,0	1 102,5	899,3	1 041,1	1 183,7	1 014,5	876,6	1 051,2	12 615,0
	2001	1 150,9													
Walzstahlerzeugnisse insgesamt ⁶⁾															
Inland	2000	2 554,4	2 598,8	2 326,5	2 004,1	2 374,1	1 959,0	2 004,3	1 946,4	2 048,4	2 080,1	2 122,1	1 587,5	2 133,8	25 605,6
	2001	2 195,0													
Übrige EU	2000	819,4	904,3	998,2	762,6	957,0	710,3	791,1	624,7	673,7	819,6	657,1	677,7	783,0	9 395,7
	2001	861,3													
Drittländer	2000	345,1	418,3	390,8	391,9	385,2	369,7	444,8	393,2	332,3	356,6	344,8	291,1	372,0	4 463,7
	2001	389,4													
Stahlrohre	2000	288,6	268,3	382,0	247,2	298,0	257,3	242,6	318,0	242,7	225,0	277,4	554,3	300,1	3 601,4
	2001	254,8													

1) oder zu anderen Erzeugnissen des EGKS - Vertrages verarbeitet werden.

2) Zur direkten Verwendung und Export.

3) Zur direkten Verwendung.

4) in Tafeln und Rollen.

5) Parallelförmige Träger, andere Träger und Profile, Spundwandlerzeugnisse.

6) Ohne Erzeugnisse zum Weiterauswalzen in der EU oder zum Auswalzen in andere Erzeugnisse des EGKS - Vertrages

10 Absatz
10.2 Lieferungen nach Erzeugnissen sowie Regionen
Alle Qualitäten
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Erzeugnisse, die in der EU weiter ausgewalzt werden ¹⁾															
Blöcke u. Halbzeug	2000	258,4	232,3	263,6	221,3	191,7	249,2	179,1	258,5	229,8	215,6	187,5	153,9	220,1	2 641,0
	2001	231,7													
Warmbreitband	2000	74,4	44,1	71,3	36,5	25,9	25,4	52,9	55,7	68,3	48,9	47,3	30,6	48,4	581,3
	2001	50,7													
Insgesamt	2000	332,8	276,4	334,9	257,8	217,6	274,6	232,0	314,2	298,1	264,5	234,8	184,5	268,5	3 222,3
	2001	282,4													
Rohblöcke u. Halbzeug z.d.V. ²⁾															
für nahtlose Rohre	2000	158,9	164,8	177,9	162,0	181,3	187,6	149,9	166,2	178,3	149,3	159,4	106,3	161,8	1 941,9
	2001	206,7													
andere Blöcke u. Halbzeug	2000	199,5	163,7	190,8	192,5	174,6	195,5	183,2	193,2	207,5	188,8	195,8	153,9	186,6	2 239,0
	2001	169,1													
Zusammen	2000	358,3	328,5	368,6	354,5	355,9	383,2	333,1	359,4	385,8	338,1	355,2	260,1	348,4	4 181,0
	2001	375,8													
Warmflacherzeugnisse															
Warmbreitband z.d.V. ³⁾	2000	565,8	523,4	530,8	426,6	493,5	454,6	412,0	435,3	424,6	378,0	390,7	254,4	440,8	5 289,8
	2001	420,3													
Bandstahl	2000	128,6	126,9	144,6	118,0	139,9	118,5	113,9	123,5	129,7	139,8	141,5	86,6	125,9	1 511,4
	2001	152,2													
Bandblech	2000	62,4	51,9	59,3	41,6	50,9	44,3	42,9	45,1	41,5	50,5	45,8	31,5	47,3	567,6
	2001	47,0													
Quartoblech u. Breitflachstahl	2000	255,8	245,9	266,1	260,3	298,6	248,0	245,8	242,1	271,0	244,9	288,3	206,5	256,1	3 073,4
	2001	300,4													
Zusammen	2000	1 012,6	948,1	1 000,9	846,5	983,0	865,4	814,5	846,0	866,8	813,1	866,3	579,0	870,2	10 442,2
	2001	919,9													
Andere Flacherzeugnisse															
Kaltgewalztes Blech ⁴⁾	2000	372,7	357,2	399,5	303,8	370,8	339,5	317,8	341,5	344,7	348,2	342,4	240,7	339,9	4 078,7
	2001	371,3													
Elektroblech ⁴⁾	2000	47,5	51,5	52,5	47,0	56,2	45,9	52,8	45,8	58,2	57,5	61,8	49,3	52,2	626,1
	2001	55,8													
Verpackungsblech	2000	77,0	90,7	98,5	83,5	105,4	99,2	95,7	101,5	96,6	92,1	92,5	76,9	92,5	1 109,5
	2001	91,4													
Feuerveredeltes Blech	2000	358,8	361,5	426,1	305,9	356,1	354,9	316,3	331,8	308,3	332,3	336,9	230,9	335,0	4 019,8
	2001	320,3													
Elektrolyt. veredeltes Blech	2000	161,8	171,5	186,7	147,1	166,9	150,1	138,6	130,3	151,3	158,2	168,0	113,9	153,7	1 844,2
	2001	160,2													
Kunststoffbeschichtetes Blech	2000	44,9	51,4	78,8	59,7	69,1	70,7	66,9	75,0	73,2	74,6	85,9	48,2	66,5	798,4
	2001	70,8													
Zusammen	2000	1 062,6	1 083,9	1 242,0	946,9	1 124,4	1 060,4	988,0	1 026,0	1 032,2	1 063,0	1 087,3	759,9	1 039,7	12 476,7
	2001	1 069,7													
Langerzeugnisse															
Walzdraht	2000	470,4	473,0	552,3	450,1	513,9	474,8	476,2	482,6	526,8	543,1	585,7	373,0	493,5	5 921,9
	2001	505,4													
Betonstahl in Stäben	2000	177,0	174,5	170,3	119,1	154,1	154,2	173,1	188,1	155,5	169,3	183,8	100,3	159,9	1 919,4
	2001	154,1													
Stabstahl	2000	137,2	149,2	166,3	135,0	165,7	138,7	148,5	138,3	164,4	168,3	172,2	128,3	151,0	1 812,3
	2001	179,4													
Schwere Profile ⁵⁾	2000	227,3	231,9	253,4	211,5	233,5	210,7	231,6	225,0	227,2	239,9	246,0	151,4	224,1	2 689,5
	2001	235,3													
Oberbauerzeugnisse	2000	13,9	15,8	13,7	18,2	18,7	12,4	18,7	22,4	19,4	24,0	25,6	23,3	18,8	225,9
	2001	18,0													
Zusammen	2000	1 025,8	1 044,3	1 156,0	933,9	1 085,9	990,8	1 048,2	1 056,3	1 093,4	1 144,6	1 213,4	776,3	1 047,4	12 568,9
	2001	1 092,3													
Walzstahlerzeugnisse insgesamt ⁶⁾															
Inland	2000	3 459,4	3 404,9	3 767,5	3 081,8	3 549,1	3 299,8	3 183,8	3 287,7	3 378,2	3 358,9	3 522,2	2 375,4	3 305,7	39 668,8
	2001	3 457,7													
Übrige EU	2000	2 177,9	2 211,2	2 397,7	1 914,9	2 280,6	2 108,0	1 970,8	2 128,4	2 144,2	2 174,0	2 269,3	1 488,0	2 105,4	25 264,9
	2001	2 246,1													
Drittländer	2000	919,5	880,2	968,3	802,4	863,8	811,5	748,8	737,7	837,1	834,6	829,9	592,4	818,9	9 826,2
	2001	874,4													
Stahlrohre	2000	362,0	313,5	401,5	364,5	404,7	380,3	464,3	421,6	396,9	350,3	423,1	294,9	381,5	4 577,7
	2001	337,1													
	2000	211,6	292,0	297,9	238,7	319,5	250,4	251,7	260,0	290,0	271,7	247,0	199,2	260,8	3 129,8
	2001	271,3													

1) oder zu anderen Erzeugnissen des EGKS - Vertrages verarbeitet werden.

2) Zur direkten Verwendung und Export.

3) Zur direkten Verwendung.

4) In Tafeln und Rollen.

5) Parallelfansichtige Träger, andere Träger und Profile, Spundwandlerzeugnisse.

6) Ohne Erzeugnisse zum Weiterauswalzen in der EU oder zum Auswalzen in andere Erzeugnisse des EGKS - Vertrages.

10 Absatz
10.3 Auftragsbestand nach Erzeugnissen sowie Regionen am Monatsende
Alle Qualitäten
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Erzeugnisse, die in der EU weiter ausgewalzt werden ¹⁾													
Blöcke u. Halbzeug	2000	565,4	587,7	572,7	628,3	664,7	672,1	700,3	679,8	669,3	657,0	683,7	714,5
	2001	411,9											
Warmbreitband	2000	64,8	66,2	41,2	36,6	44,1	37,4	35,4	29,2	24,2	18,8	20,6	20,0
	2001	91,9											
Insgesamt	2000	630,1	653,9	613,9	664,9	708,8	709,5	735,7	709,0	693,5	675,7	704,3	734,5
	2001	503,8											
Rohblöcke u. Halbzeug z.d.V. ²⁾													
für nahtlose Rohre	2000	54,4	60,6	49,9	59,5	61,1	53,8	52,1	53,6	61,2	67,2	67,1	69,4
	2001	30,2											
andere Blöcke u. Halbzeug	2000	364,8	409,9	434,8	471,0	558,0	512,5	542,3	541,9	501,1	477,9	487,4	490,9
	2001	429,7											
Zusammen	2000	419,2	470,5	484,6	530,5	619,1	566,3	594,4	595,5	562,3	545,1	554,5	560,3
	2001	459,9											
Warmflacherzeugnisse													
Warmbreitband z.d.V. ³⁾	2000	1 626,7	1 705,6	1 728,0	1 663,9	1 704,8	1 631,9	1 645,5	1 478,8	1 349,7	1 304,3	1 193,1	1 177,7
	2001	1 108,0											
Bandstahl	2000	451,4	527,2	554,5	579,3	621,7	630,3	632,8	619,1	618,5	599,5	607,2	604,1
	2001	535,4											
Bandblech	2000	157,1	163,1	142,7	140,8	166,2	169,0	166,3	161,5	155,9	133,5	110,7	117,3
	2001	140,0											
Quartoblech u. Breitflachstahl	2000	641,5	670,2	701,5	753,5	719,5	702,6	748,4	770,7	737,1	831,9	799,4	797,0
	2001	809,4											
Zusammen	2000	2 876,7	3 066,1	3 126,7	3 137,4	3 212,3	3 133,9	3 193,0	3 030,1	2 861,2	2 869,1	2 710,4	2 696,1
	2001	2 592,8											
Andere Flacherzeugnisse													
Kaltgewalztes Blech ⁴⁾	2000	1 414,1	1 480,3	1 375,3	1 351,0	1 387,1	1 313,5	1 260,8	1 225,1	1 200,8	1 129,1	1 097,9	1 159,9
	2001	1 207,5											
Elektroblech ⁴⁾	2000	178,4	200,7	212,3	210,8	200,9	206,0	204,9	198,2	183,0	183,0	182,6	201,7
	2001	218,2											
Verpackungsblech	2000	250,1	253,7	245,5	251,2	242,5	252,3	252,9	273,6	238,2	213,5	154,7	81,3
	2001	214,0											
Feuerveredelltes Blech	2000	1 737,8	1 869,2	1 815,7	1 783,5	1 811,0	1 708,2	1 704,2	1 684,9	1 699,2	1 712,5	1 725,1	1 782,6
	2001	1 781,9											
Elektrolyt. veredelltes Blech	2000	598,5	615,0	608,7	607,2	600,9	589,2	614,0	621,0	605,2	587,4	584,1	582,3
	2001	681,4											
Kunststoffbeschichtetes Blech	2000	247,9	266,7	257,3	278,1	290,1	273,0	276,1	276,7	269,4	262,5	282,3	290,3
	2001	312,1											
Zusammen	2000	4 426,8	4 685,6	4 514,9	4 481,8	4 532,5	4 342,2	4 312,9	4 279,5	4 195,8	4 088,1	4 026,7	4 098,0
	2001	4 415,0											
Langerzeugnisse													
Walzdraht	2000	935,2	951,5	937,0	988,5	989,4	995,2	1 052,8	972,0	1 008,3	1 041,7	937,3	983,8
	2001	991,2											
Betonstahl in Stäben	2000	218,7	193,9	172,1	173,9	160,7	170,0	193,7	192,9	193,9	212,2	190,8	228,0
	2001	244,0											
Stabstahl	2000	580,2	648,6	687,0	722,3	745,4	756,3	752,9	752,8	711,7	684,5	685,6	659,3
	2001	777,8											
Schwere Profile ⁵⁾	2000	527,6	459,9	496,5	473,7	413,6	431,3	461,4	352,5	354,2	358,5	304,0	351,6
	2001	316,9											
Oberbauerzeugnisse	2000	25,3	27,4	38,0	38,4	32,6	42,2	41,2	42,6	51,6	54,5	54,6	45,0
	2001	47,1											
Zusammen	2000	2 287,0	2 281,3	2 330,6	2 396,7	2 341,6	2 395,1	2 502,0	2 312,7	2 319,7	2 351,3	2 172,3	2 267,6
	2001	2 376,9											
Walzstahlerzeugnisse insgesamt ⁶⁾													
Inland	2000	10 009,6	10 503,6	10 456,7	10 546,4	10 705,4	10 437,5	10 602,4	10 217,8	9 939,0	9 853,6	9 464,0	9 622,0
	2001	9 844,6											
Übrige EU	2000	6 077,4	6 443,2	6 354,2	6 469,9	6 535,9	6 374,2	6 448,0	6 241,7	6 198,0	6 125,4	5 983,9	6 042,3
	2001	6 231,4											
Drittländer	2000	2 709,7	2 732,9	2 786,5	2 740,0	2 841,0	2 755,8	2 832,6	2 684,6	2 525,9	2 506,9	2 344,2	2 436,1
	2001	2 579,9											
Stahlrohre	2000	1 222,5	1 327,4	1 316,1	1 336,5	1 328,6	1 307,5	1 321,8	1 291,5	1 215,1	1 221,2	1 135,9	1 143,6
	2001	1 033,3											
Stahlrohre	2000	996,4	979,6	1 058,9	1 062,4	1 028,7	1 057,9	1 043,9	1 093,8	1 058,2	1 030,5	1 059,2	1 411,3
	2001	1 477,0											

1) oder zu anderen Erzeugnissen des EGKS - Vertrages verarbeitet werden.

2) Zur direkten Verwendung und Export.

3) Zur direkten Verwendung.

4) In Tafeln und Rollen.

5) Parallelfianschige Träger, andere Träger und Profile, Spundwandlerzeugnisse.

6) Ohne Erzeugnisse zum Weiterauswalzen in der EU oder zum Auswalzen in andere Erzeugnisse des EGKS - Vertrages.

11 Außenhandel *)
11.1 Einfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen
1 000 t

Waren	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Eisenerze	1999	2 863,7	2 740,0	2 675,4	3 550,7	1 275,2	4 719,0	5 860,1	3 852,7	2 903,0	2 095,1	3 839,7	2 427,3	3 233,5	38 801,8
	2000	2 426,9	5 187,9	4 500,5	3 106,2	3 910,8	3 296,9	3 557,1	1 698,9	7 019,7	3 118,4	4 317,5	5 361,7	3 958,5	47 502,5
Steinkohlen und -briketts	1999	1 681,9	2 194,6	2 566,1	1 493,7	2 269,7	2 238,0	1 835,1	1 718,9	982,6	1 552,1	1 921,4	1 673,1	1 843,9	22 127,0
	2000	1 643,4	1 779,3	2 027,4	1 616,1	1 842,9	1 901,8	1 518,3	1 624,3	2 480,1	1 981,8	2 199,8	2 335,1	1 912,5	22 950,4
Steinkohlenkoks	1999	372,4	273,8	287,6	334,9	196,8	367,6	412,0	307,3	328,0	311,5	506,7	441,6	345,0	4 140,4
	2000	399,8	29,7	570,3	412,7	491,1	463,6	550,9	344,0	560,9	640,9	611,7	519,7	466,3	5 595,2
Schrott	1999	219,8	155,5	323,2	293,2	221,2	240,5	241,8	234,4	176,0	184,1	378,1	192,9	238,4	2 860,6
	2000	287,2	227,4	295,5	287,2	290,9	343,9	348,0	305,6	252,1	293,2	321,2	266,7	293,2	3 518,9
Roheisen und Hochofen- Ferrolegierungen	1999	21,6	28,9	36,7	37,2	26,4	15,1	34,9	31,2	28,5	39,7	34,1	28,1	30,2	362,3
	2000	28,3	53,4	25,3	45,8	51,5	39,6	34,2	29,8	44,4	59,7	32,4	35,3	40,0	479,7
Rohblöcke	1999	6,0	2,8	10,0	6,5	3,7	4,9	2,6	6,6	2,8	7,7	4,2	4,9	5,2	62,6
	2000	9,9	4,1	5,7	8,7	3,4	5,4	3,0	7,0	3,1	6,2	3,0	6,1	5,5	65,7
Halbzeug, gewalzt oder stranggegossen	1999	72,0	45,2	104,1	82,7	80,3	107,6	136,7	140,3	71,1	62,7	30,7	142,3	89,6	1 075,6
	2000	108,7	190,0	96,3	131,3	132,8	131,5	170,5	128,0	91,4	212,2	138,0	151,3	140,2	1 681,9
Warmbreitband	1999	77,6	160,6	143,4	169,3	170,1	111,8	158,0	183,8	69,9	199,2	115,9	107,3	138,9	1 666,8
	2000	138,4	127,3	164,5	112,9	172,5	166,8	154,4	225,0	143,7	102,7	129,5	112,3	145,8	1 750,0
Bandstahl, warmgewalzt	1999	31,5	54,5	26,1	46,0	51,7	49,7	31,4	43,5	38,4	49,9	50,0	35,5	42,4	508,3
	2000	45,6	47,9	45,7	45,8	50,2	47,2	53,3	44,3	48,7	45,8	48,6	39,6	46,9	562,7
Breitflachstahl u. gwg. Blech über 3 mm	1999	129,6	174,4	168,1	138,3	201,4	146,6	170,3	124,5	96,8	153,8	160,9	128,7	149,4	1 793,2
	2000	115,3	179,3	189,3	164,7	154,5	171,0	172,6	153,0	141,1	156,1	182,5	127,1	158,9	1 906,6
Warmgewalztes Blech unter 3 mm	1999	1,5	4,1	1,5	1,6	4,4	1,9	2,0	2,7	1,4	3,7	2,6	1,9	2,4	29,3
	2000	1,9	2,9	2,6	1,4	2,0	2,2	3,1	3,8	2,4	2,1	2,9	3,5	2,6	30,8
Walzdraht	1999	58,1	84,3	120,1	131,3	91,7	162,6	172,1	55,6	147,8	106,5	120,5	73,8	110,4	1 324,3
	2000	92,6	148,7	102,3	113,4	159,6	159,2	163,4	87,5	108,9	119,4	128,9	90,1	122,8	1 474,0
Betonstahl in Stäben	1999	16,1	30,1	45,9	54,7	57,1	46,2	45,6	48,3	44,5	53,8	84,2	38,5	47,1	565,0
	2000	24,2	64,7	96,6	74,4	50,1	59,1	29,9	30,7	47,1	56,7	35,6	38,4	50,6	607,5
Flachstahl und andere Stäbe	1999	107,4	120,6	124,2	120,6	123,2	131,8	109,1	92,7	103,9	114,1	115,1	104,4	113,9	1 366,9
	2000	114,3	131,7	161,8	112,1	124,0	130,9	137,3	120,1	110,8	131,2	145,2	116,9	128,0	1 536,3
Stabstahlprofile	1999	36,4	39,9	38,0	35,2	40,1	37,9	33,3	46,1	34,1	41,4	49,1	33,8	38,8	465,3
	2000	32,8	51,4	45,8	32,8	37,4	40,0	39,5	35,6	31,1	44,0	41,8	28,2	38,4	460,5
Schwere Profile	1999	33,9	76,5	50,3	65,4	77,6	55,9	71,6	130,0	67,0	77,7	90,0	85,3	73,4	881,3
	2000	57,6	120,8	83,1	50,5	89,1	91,5	78,7	107,9	66,6	45,2	91,1	82,0	80,3	964,0
Spundwunderzeugnisse	1999	8,1	11,5	6,3	10,0	14,3	9,2	15,6	6,3	9,4	7,9	8,4	6,8	9,5	113,9
	2000	6,6	9,8	11,2	10,4	12,7	12,1	9,7	8,5	6,5	9,6	7,8	5,9	9,2	110,6
Oberbaumaterial	1999	11,7	19,6	8,3	12,4	8,8	22,6	26,0	17,2	23,9	20,6	12,6	16,6	16,7	200,3
	2000	2,4	14,1	13,1	6,9	4,0	13,2	19,5	9,2	4,8	5,4	13,0	5,4	9,2	110,9
Kaltgewalztes Blech einschließlich Feinstblech	1999	64,7	111,1	148,0	94,7	118,9	113,8	114,0	90,8	108,1	135,8	97,6	108,4	108,8	1 306,0
	2000	125,9	160,6	115,8	113,4	159,4	130,7	119,9	165,2	145,2	134,2	134,0	120,2	135,4	1 624,6
Verpackungsblech ohne Feinstblech	1999	11,3	19,5	19,8	20,3	28,3	18,9	29,9	30,6	16,3	47,8	27,7	17,5	24,0	287,8
	2000	12,6	9,6	23,4	41,5	23,0	16,5	24,9	24,9	35,2	23,5	31,1	29,1	24,6	295,3
Sonstiges Blech (EGKS)	1999	89,4	124,2	161,2	140,0	141,8	122,1	108,3	193,4	73,4	213,2	127,1	126,0	135,0	1 620,0
	2000	122,3	146,3	159,9	164,8	143,9	166,7	183,3	259,7	205,2	156,9	216,0	181,4	175,5	2 106,2
Erzeugnisse lt. EGKS-Vertrag ¹⁾	1999	755,3	1 078,7	1 175,1	1 128,9	1 213,5	1 143,4	1 226,6	1 212,5	908,6	1 295,8	1 096,6	1 031,8	1 105,6	13 266,8
	2000	1 010,9	1 409,3	1 317,1	1 184,8	1 318,5	1 343,9	1 363,0	1 410,4	1 191,8	1 251,1	1 349,1	1 137,4	1 274,0	15 287,5
Präzisionsstahlrohre, nahtlos	1999	3,4	5,5	5,6	4,5	4,2	3,9	4,0	3,0	3,8	4,1	4,8	4,5	4,3	51,3
	2000	3,1	4,8	7,1	5,0	5,2	5,7	5,9	6,2	5,2	6,4	5,4	5,5	5,5	65,5
Präzisionsstahlrohre, geschweißt	1999	20,0	21,1	26,5	20,3	23,4	21,4	24,8	18,6	19,8	23,6	23,8	20,3	22,0	263,5
	2000	22,9	23,9	26,0	22,2	23,5	25,8	23,7	20,4	21,2	28,1	21,3	25,4	23,7	284,3
Sonstige Stahlrohre, nahtlos	1999	19,2	25,9	32,3	30,4	26,6	34,6	38,8	24,9	20,6	22,6	22,6	18,2	26,4	316,8
	2000	23,5	27,1	35,9	30,4	29,9	28,5	29,0	24,8	25,1	29,1	29,1	29,1	28,5	341,6
Sonstige Stahlrohre, geschweißt	1999	64,8	99,2	98,6	96,8	95,1	86,4	111,6	90,6	77,0	96,7	93,8	98,2	92,4	1 108,8
	2000	72,5	105,8	115,9	95,8	94,7	109,2	99,5	74,4	69,4	95,3	87,9	77,6	91,5	1 098,1
Rohrform-, Rohrverschluß- und Rohrverbindungsstücke	1999	6,2	5,5	6,3	8,5	6,4	6,7	6,3	6,4	6,7	5,5	7,5	5,3	6,5	77,4
	2000	6,8	6,5	7,2	6,7	6,2	6,9	7,6	6,6	5,1	8,0	6,9	7,2	6,8	81,8
Schmiedeerzeugnisse und rollendes Eisenbahnzeug	1999	9,2	21,5	16,6	12,2	11,6	12,9	11,7	16,8	13,7	13,4	13,4	12,8	13,8	165,6
	2000	10,7	16,8	17,0	17,0	16,2	18,4	21,6	14,3	13,8	13,7	17,4	13,9	15,9	190,9
Erzeugnisse der eisenschaf- fenden Industrie ²⁾	1999	878,1	1 257,3	1 361,0	1 301,6	1 380,8	1 309,4	1 423,8	1 372,7	1 050,2	1 461,6	1 262,5	1 191,1	1 270,8	15 250,2
	2000	1 150,5	1 594,2	1 526,4	1 361,9	1 494,2	1 538,5	1 550,5	1 557,1	1 331,7	1 431,8	1 517,1	1 296,1	1 445,8	17 349,8
darunter Erzeugnisse aus legiertem Stahl	1999	222,5	260,7	272,9	237,1	284,9	241,0	243,5	174,3	209,8	285,0	190,2	219,0	236,7	2 840,9
	2000	230,4	306,1	262,8	304,6	225,1	284,1	304,8	260,2	215,1	307,7	264,5	256,1	268,5	3 221,6
Übrige Waren aus Eisen und Stahl in Mill. DM ³⁾	1999	1 054,2	1 055,6	1 220,8	1 140,6	1 173,1	1 176,1	1 210,0	1 095,3	354,5	1 247,4	1 268,1	1 201,1	1 099,7	13 196,7
	2000	1 168,2	1 284,8	1 316,8	1 223,5	1 446,6	1 393,6	1 348,6	1 344,1	1 425,1	1 450,4	1 477,7	1 265,3	1 345,4	16 144,5
Eisen- und Stahlerzeugnisse insgesamt in Mill. DM ⁴⁾	1999	2 102,7	2 290,9	2 625,0	2 402,7	2 520,5	2 441,0	2 512,0	2 305,1	2 289,8	2 710,5	2 524,1	2 427,2	2 429,3	29 151,5
	2000	2 435,3	2 964,0	2 963,4	2 775,4	3 114,8	3 183,7	3 186,2	3 090,2	2 953,3	3 208,7	3 269,9	2 821,4	2 997,2	35 966,2

*) Ergebnisse des Spezialhandels.

1) Von Rohblöcken bis sonstiges Blech (EGKS).

2) Einschl. Erzeugnisse der Rohrwerke.

3) Enthält alle übrigen Waren aus Kapitel 72 und 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend aufgeführt sind.

4) Enthält alle Waren der Kap. 72 und 73.

11 Außenhandel *)
11.2 Ausfuhr von Rohstoffen, Brennstoffen, Eisen- und Stahlerzeugnissen
1 000 t

Waren	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Eisenerze	1999	0,0	2,3	0,0	2,2	0,2	0,7	2,2	2,4	0,2	1,3	0,2	0,5	1,0	12,2
	2000	1,3	1,6	0,7	1,9	0,1	0,6	1,5	0,2	2,5	2,9	1,9	5,6	1,7	20,7
Steinkohlen und -briketts	1999	14,4	2,9	11,8	12,2	26,8	35,6	27,0	11,3	10,3	25,8	16,7	7,9	16,9	202,9
	2000	7,2	21,9	26,8	15,1	26,8	62,2	1,6	30,2	1,6	20,0	13,7	0,6	19,0	227,8
Steinkohlenkoks	1999	2,3	4,1	8,6	5,0	5,0	4,4	4,3	6,1	4,5	5,9	4,1	8,2	5,2	62,5
	2000	1,8	5,9	6,0	5,9	2,9	5,5	3,5	16,0	3,3	2,8	12,5	1,1	5,6	67,2
Schrott	1999	552,7	439,1	785,8	645,7	545,8	412,4	632,4	669,2	403,1	382,7	1 033,4	482,9	582,1	6 985,2
	2000	668,7	659,0	603,1	672,7	565,5	600,5	490,2	587,5	462,5	535,8	648,1	375,7	572,4	6 869,3
Roheisen und Hochofen-Ferrolegerungen	1999	8,5	7,3	7,5	5,5	6,1	6,8	5,1	4,3	8,6	10,4	6,7	10,3	7,3	87,1
	2000	11,3	13,9	15,7	10,0	13,2	10,7	6,1	6,2	10,7	11,5	10,6	6,9	10,6	127,0
Rohblöcke	1999	1,1	0,9	0,9	1,1	2,5	1,0	1,0	1,0	0,3	1,6	1,6	0,3	1,1	13,3
	2000	1,7	1,2	1,9	0,6	2,4	0,8	0,9	0,5	1,0	1,4	0,6	1,0	1,2	14,1
Halbzeug, gewalzt oder stranggegossen	1999	91,2	97,4	111,2	114,6	132,1	131,4	178,3	157,7	244,4	163,8	225,1	156,5	150,3	1 803,7
	2000	192,1	205,4	264,1	182,6	198,3	180,4	206,8	122,6	209,6	259,7	197,2	192,2	200,9	2 410,9
Warmbreitband	1999	165,7	185,5	167,6	178,4	223,3	225,1	242,5	227,2	238,0	255,2	248,6	190,3	212,3	2 547,5
	2000	391,9	311,2	290,7	260,9	287,2	299,6	251,2	245,1	97,9	198,4	200,5	125,4	246,7	2 960,0
Bandstahl, warmgewalzt	1999	33,3	31,5	37,5	36,5	46,5	43,0	32,9	42,6	36,6	40,9	46,8	34,2	38,5	462,3
	2000	55,7	40,7	54,1	54,4	42,3	43,7	42,8	46,0	42,6	45,7	45,4	33,7	45,6	547,1
Breitflachstahl u. gw. Blech über 3 mm	1999	115,7	124,4	175,5	146,1	167,2	140,0	157,7	113,9	138,0	143,7	127,3	132,1	140,1	1 681,6
	2000	153,5	175,4	186,3	114,0	179,6	143,6	185,6	149,8	122,6	160,5	192,8	134,1	158,2	1 897,8
Warmgewalztes Blech unter 3 mm	1999	1,4	2,5	1,7	2,3	1,6	2,1	2,1	2,5	2,2	3,3	3,4	1,8	2,2	26,9
	2000	1,9	2,4	2,8	2,7	3,2	2,8	3,3	2,8	4,2	2,8	2,7	1,8	2,8	33,3
Walzdraht	1999	99,6	129,8	226,9	144,0	118,9	185,0	145,2	144,7	203,0	177,8	265,6	128,1	164,1	1 968,7
	2000	198,7	81,5	248,2	264,2	239,7	196,7	220,9	230,0	229,4	227,8	257,3	226,0	218,4	2 620,5
Betonstahl in Stäben	1999	6,5	13,7	9,5	26,5	6,6	13,7	26,0	24,6	16,0	12,7	16,9	3,9	14,7	176,6
	2000	7,1	8,4	12,6	15,0	11,8	14,5	27,4	87,5	57,7	29,8	23,5	25,0	26,7	320,2
Flachstahl und andere Stäbe	1999	36,2	36,1	37,5	40,4	41,7	37,4	34,2	32,9	38,5	41,0	52,8	47,2	39,7	476,0
	2000	42,2	39,1	64,1	44,2	44,9	51,6	47,6	41,7	53,5	57,8	60,2	47,8	49,6	594,7
Stabstahlprofile	1999	9,7	12,9	13,4	12,6	12,4	13,6	10,7	10,6	11,7	11,3	19,7	17,6	13,0	156,2
	2000	10,8	19,7	14,7	13,5	16,1	14,0	14,5	20,9	12,8	22,0	22,1	11,9	16,1	192,9
Schwere Profile	1999	116,2	120,8	118,7	49,8	169,7	135,9	114,5	105,8	134,5	144,9	134,6	69,9	117,9	1 415,3
	2000	177,9	129,6	165,7	143,3	135,7	149,9	123,4	133,6	186,0	120,5	150,5	118,8	144,6	1 734,8
Spundwunderzeugnisse	1999	1,1	3,6	4,0	4,8	3,5	3,9	3,9	4,7	3,6	4,9	8,8	7,0	4,5	53,8
	2000	3,5	5,5	4,5	7,4	5,7	6,2	6,7	5,8	3,8	5,4	10,2	3,6	5,7	68,5
Oberbaumaterial	1999	8,1	12,0	16,6	12,5	21,1	10,8	6,4	11,3	10,5	12,2	10,1	12,6	12,0	144,3
	2000	7,5	10,1	7,1	11,2	13,4	5,1	14,5	8,0	13,4	5,1	13,2	13,6	10,2	122,3
Kaltgewalztes Blech einschließlich Feinstblech	1999	131,0	196,9	172,1	168,6	184,4	175,7	190,9	189,6	213,3	189,9	222,3	181,3	184,7	2 216,0
	2000	219,1	204,8	236,2	174,5	200,7	171,9	210,4	196,0	107,3	212,5	182,7	149,2	188,8	2 265,3
Verpackungsblech ohne Feinstblech	1999	35,9	33,1	46,8	41,0	33,6	31,7	60,7	54,8	66,1	43,6	48,7	40,9	44,7	536,9
	2000	36,3	40,0	51,4	48,2	28,7	69,5	51,9	51,6	58,4	58,8	53,0	44,9	49,4	592,6
Sonstiges Blech (EGKS)	1999	170,0	196,3	210,2	185,4	235,1	234,0	200,6	211,1	262,3	259,6	247,2	208,7	218,4	2 620,5
	2000	276,7	256,7	258,3	223,8	251,1	236,6	263,4	246,4	126,2	278,6	256,0	216,9	240,9	2 890,5
Erzeugnisse lt. EGKS-Vertrag ¹⁾	1999	1 022,7	1 197,2	1 350,1	1 164,7	1 400,2	1 384,5	1 407,6	1 335,0	1 618,8	1 506,5	1 679,6	1 232,5	1 358,3	16 299,5
	2000	1 776,6	1 531,6	1 862,6	1 560,6	1 660,6	1 586,8	1 671,4	1 588,4	1 326,5	1 686,8	1 667,9	1 346,0	1 605,5	19 265,6
Präzisionsstahlrohre, nahtlos	1999	8,2	7,9	7,8	8,6	6,8	7,6	6,4	5,8	5,1	11,5	8,2	6,9	7,6	90,8
	2000	7,5	7,5	9,2	7,4	8,0	7,4	9,5	6,2	8,4	9,4	4,3	5,3	7,5	90,2
Präzisionsstahlrohre, geschweißt	1999	11,2	10,8	12,6	12,1	12,3	12,2	11,3	12,9	9,4	16,7	12,9	10,6	12,1	145,1
	2000	13,8	12,4	14,6	11,4	11,7	13,6	11,9	11,8	11,9	16,1	13,5	13,3	13,0	156,1
Sonstige Stahlrohre, nahtlos	1999	44,5	75,3	74,2	61,7	65,0	55,9	71,5	54,0	85,2	85,0	71,1	65,4	67,4	808,6
	2000	83,9	80,0	91,4	80,1	88,2	65,8	86,2	95,1	55,6	110,6	72,7	97,0	83,9	1 006,3
Sonstige Stahlrohre, geschweißt	1999	82,5	96,7	132,8	148,2	105,8	111,7	105,4	108,9	107,4	83,1	84,8	88,6	104,7	1 255,9
	2000	57,1	119,6	151,0	79,6	150,9	110,0	122,0	95,0	131,1	107,0	109,4	90,4	110,3	1 323,1
Rohrform-, Rohrverschluß- und Rohrverbindungsstücke	1999	8,8	7,9	6,4	8,0	7,7	9,1	9,0	7,2	7,7	6,6	11,0	9,5	8,2	98,9
	2000	10,1	9,0	11,6	7,4	8,8	7,9	10,5	10,8	7,5	9,8	10,2	10,1	9,5	113,8
Schmiedeerzeugnisse und rollendes Eisenbahnzeug	1999	14,4	12,7	14,8	20,2	10,7	18,0	13,2	17,1	13,3	17,3	19,0	14,3	15,4	185,2
	2000	13,1	19,4	15,9	17,3	16,0	18,8	17,6	17,0	15,0	20,0	19,3	13,8	16,9	203,2
Erzeugnisse der eisenschaffenden Industrie ²⁾	1999	1 192,4	1 408,5	1 598,8	1 423,5	1 608,5	1 598,9	1 624,4	1 540,8	1 847,0	1 726,8	1 886,5	1 427,8	1 573,7	18 884,0
	2000	1 962,1	1 779,6	2 156,4	1 763,7	1 944,3	1 810,3	1 929,0	1 824,3	1 555,9	1 959,7	1 897,3	1 575,8	1 846,5	22 158,4
darunter Erzeugnisse aus legiertem Stahl	1999	217,1	278,8	252,3	283,0	305,2	232,0	304,0	288,5	307,9	300,0	323,6	276,2	280,7	3 368,6
	2000	333,6	310,8	383,4	301,1	359,4	325,1	335,7	295,3	232,8	374,1	297,2	258,8	317,3	3 807,2
Übrige Waren aus Eisen und Stahl in Mill. DM ³⁾	1999	1 119,1	1 209,1	1 375,4	1 383,0	1 302,2	1 445,9	1 481,6	1 252,8	1 416,7	1 470,7	1 579,0	1 332,1	1 364,0	16 367,7
	2000	1 371,8	1 565,6	1 606,8	1 553,4	1 599,5	1 589,3	1 650,2	1 662,2	1 637,6	1 788,4	1 805,4	1 604,3	1 619,5	19 434,5
Eisen- und Stahlerzeugnisse insgesamt in Mill. DM ⁴⁾	1999	2 514,0	2 861,5	3 165,2	3 078,6	3 078,2	3 057,9	3 249,4	2 975,5	3 200,2	3 272,1	3 623,7	2 938,8	3 084,6	37 015,1
	2000	3 438,7	3 528,8	4 088,5	3 622,1	3 828,9	3 730,0	3 966,3	3 778,3	3 565,1	4 089,2	4 105,7	3 562,7	3 775,4	45 304,3

*) Ergebnisse des Spezialhandels.

1) Von Rohblöcken bis sonstiges Blech (EGKS).

2) Einschl. Erzeugnisse der Rohrwerke.

3) Enthält alle übrigen Waren aus Kapitel 72 und 73 der Außenhandelsstatistik, soweit sie nicht vorstehend aufgeführt sind.

4) Enthält alle Waren der Kap. 72 und 73.

12 Stahlhandel
12.1 Zugang an Stahlerzeugnissen *) beim lagerhaltenden Stahlhandel
- unlegierter Stahl -
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Stahlerzeugnisse	2000	1 130,2	1 168,0	1 205,3	977,4	1 214,7	1 062,4	1 105,8	1 137,7	1 072,1	1 168,4	1 185,0	758,4	1 098,8	13 185,4
	2001	1 186,0													
Wärmegewalzte Flacherzeugnisse	2000	365,5	369,6	381,6	338,4	416,0	350,4	373,3	375,4	341,0	381,9	360,4	228,4	356,8	4 281,8
	2001	372,4													
aus dem Inland	2000	287,5	284,5	296,6	258,2	329,5	271,3	286,3	300,1	268,3	294,9	282,4	171,9	278,5	3 341,6
	2001	283,2													
aus Händlerlagern ¹⁾	2000	123,4	129,0	140,7	115,4	157,0	129,8	142,2	148,4	126,9	135,3	128,9	77,6	129,6	1 554,6
	2001	132,9													
von anderen Stellen	2000	164,1	155,5	155,9	142,9	172,5	141,5	154,0	151,7	141,4	159,7	153,5	94,3	148,9	1 787,0
	2001	150,3													
aus EU-Länder	2000	63,2	71,6	70,7	65,2	71,1	66,7	63,6	65,4	57,5	69,9	63,9	45,1	64,5	773,8
	2001	68,0													
aus Drittländer	2000	14,8	13,6	14,4	15,0	15,4	12,4	13,4	9,9	15,2	17,1	14,1	11,4	13,9	166,5
	2001	21,2													
Wärmbreitband	2000	96,9	99,2	98,6	93,5	113,8	94,2	95,8	105,2	92,4	103,8	98,6	58,0	95,8	1 150,0
	2001	105,1													
Bandstahl	2000	39,4	36,4	37,8	32,3	43,0	38,3	38,8	41,0	40,3	40,0	36,7	21,5	37,1	445,5
	2001	36,9													
Bandblech	2000	102,7	91,4	91,8	84,7	95,6	89,1	87,2	81,3	73,8	91,8	82,9	47,6	85,0	1 020,0
	2001	85,9													
Quartoblech ²⁾	2000	126,5	142,6	153,4	127,9	163,6	128,8	151,5	147,9	134,5	146,2	142,1	101,3	138,9	1 666,4
	2001	144,5													
Andere Flacherzeugnisse	2000	335,5	356,7	365,3	274,3	386,4	316,8	320,5	339,3	330,5	361,3	355,1	234,5	331,3	3 976,1
	2001	365,4													
aus dem Inland	2000	256,3	263,5	283,6	203,8	281,6	238,8	244,9	252,5	251,4	267,4	272,6	183,6	250,0	3 000,0
	2001	284,5													
aus Händlerlagern ¹⁾	2000	89,4	104,7	106,9	76,3	104,4	91,0	93,5	102,3	95,9	104,4	111,1	74,9	96,2	1 154,9
	2001	107,8													
von anderen Stellen	2000	167,0	158,8	176,7	127,5	177,1	147,7	151,5	150,2	155,5	163,0	161,5	108,7	153,8	1 845,1
	2001	176,7													
aus EU-Länder	2000	65,3	74,9	74,6	58,8	82,7	68,3	67,0	73,0	66,5	81,0	73,4	37,9	68,6	823,4
	2001	70,7													
aus Drittländer	2000	13,9	18,3	7,1	11,7	22,1	9,7	8,6	13,9	12,6	12,9	9,0	13,0	12,7	152,8
	2001	10,1													
Kaltgewalztes Blech, Elektroblech	2000	132,1	143,7	154,6	108,7	154,5	130,5	130,7	139,6	141,7	150,9	155,2	105,1	137,3	1 647,4
	2001	153,7													
Oberflächenveredeltes Blech ³⁾	2000	203,4	213,0	210,7	165,5	231,9	186,3	189,9	199,7	188,8	210,4	199,8	129,4	194,1	2 328,7
	2001	211,7													
Langerzeugnisse und Halbzeug	2000	429,1	441,7	458,3	364,8	412,3	395,2	412,0	423,0	400,7	425,2	469,6	295,5	410,6	4 927,4
	2001	448,2													
aus dem Inland	2000	294,7	293,5	314,6	246,8	277,7	258,6	269,0	288,6	273,2	284,9	309,5	202,8	276,1	3 313,8
	2001	292,6													
aus Händlerlagern ¹⁾	2000	113,6	108,5	131,4	108,3	127,8	108,1	108,4	120,2	115,4	119,8	116,8	85,0	113,6	1 363,5
	2001	122,8													
von anderen Stellen	2000	181,1	185,0	183,2	138,5	149,8	150,4	160,6	168,4	157,8	165,0	192,6	117,8	162,5	1 950,3
	2001	169,7													
aus EU-Ländern	2000	108,0	121,4	121,7	98,0	114,6	112,7	118,3	111,4	106,3	118,2	127,9	73,4	111,0	1 331,7
	2001	125,5													
aus Drittländern	2000	26,4	26,7	22,1	20,1	20,1	24,0	24,7	23,0	21,2	22,2	32,2	19,3	23,5	281,9
	2001	30,2													
Halbzeug	2000	24,2	27,6	33,4	36,1	37,4	36,0	43,0	40,8	37,7	42,2	49,8	30,0	36,5	438,2
	2001	36,8													
Walzdraht	2000	4,3	4,2	5,2	2,9	3,6	2,6	2,9	5,0	4,5	4,4	4,6	3,4	4,0	47,6
	2001	5,8													
Betonstahl	2000	119,7	121,1	125,4	85,8	94,4	102,9	92,4	107,8	102,2	107,8	109,3	65,7	102,9	1 234,5
	2001	95,2													
Stabstahl	2000	119,2	118,1	124,0	95,2	108,7	102,5	107,5	102,4	106,0	113,2	125,0	73,5	108,0	1 295,4
	2001	133,8													
Schwere Profile ⁴⁾	2000	161,7	170,6	170,3	144,9	168,3	151,1	166,2	166,9	150,3	157,6	181,0	122,9	159,3	1 911,8
	2001	176,5													

*) Stahlerzeugnisse in der Abgrenzung des EGKS - Vertrages.
1) und aus eigener Umarbeitung.
2) und Breitflachstahl.

3) Weißblech und -band, verzinktes Blech, ECCS-Blech und Band, schmelztauch
und elektrolytisch veredelte Bleche, organisch beschichtete Bleche.
4) Träger, Grubenausbauprofile, Spundwunderzeugnisse, Oberbauerzeugnisse.

12 Stahlhandel
12.2 Lieferungen von Stahlerzeugnissen *) des lagerhaltenden Stahlhandels
- unlegierter Stahl -
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Stahlerzeugnisse	2000	1 051,6	1 078,5	1 176,8	991,0	1 231,9	1 063,4	1 078,0	1 083,7	1 079,3	1 030,7	1 113,6	770,3	1 062,4	12 748,7
	2001	1 046,1													
Warmgewalzte Flacherzeugnisse	2000	368,2	352,2	374,8	319,6	410,4	332,1	340,8	337,8	342,6	327,1	356,5	238,8	341,7	4 101,0
	2001	351,2													
in das Inland	2000	338,8	325,8	342,1	292,9	373,8	303,3	312,6	309,6	310,8	294,0	323,0	215,8	311,9	3 742,7
	2001	318,6													
an andere Händler ¹⁾	2000	115,1	107,3	117,5	100,0	122,3	105,1	106,1	113,4	104,1	110,5	110,6	68,8	106,7	1 280,9
	2001	105,8													
an das Baugewerbe ²⁾	2000	50,9	49,7	49,9	45,3	65,6	46,4	51,0	49,4	56,8	52,8	58,9	36,2	51,1	612,9
	2001	57,4													
an andere Verbraucher	2000	172,8	168,8	174,7	147,7	186,0	151,8	155,4	146,9	149,9	130,8	153,5	110,8	154,1	1 848,9
	2001	155,4													
in EU-Länder	2000	24,2	22,6	28,5	23,5	30,3	24,6	23,7	23,8	26,6	27,7	28,3	19,1	25,2	302,9
	2001	28,2													
in Drittländer	2000	5,2	3,8	4,2	3,1	6,2	4,2	4,5	4,4	5,2	5,3	5,2	4,0	4,6	55,4
	2001	4,4													
Warmbreitband	2000	89,9	88,8	92,3	79,1	102,3	86,2	83,9	86,6	85,2	87,4	83,3	57,6	85,2	1 022,6
	2001	85,8													
Bandstahl	2000	39,3	35,7	37,7	32,6	42,9	37,3	36,1	29,1	30,2	28,9	31,2	17,1	33,2	398,2
	2001	28,6													
Bandblech	2000	100,4	90,8	92,0	80,1	94,4	82,2	83,2	86,6	87,4	82,6	91,3	62,9	86,2	1 033,9
	2001	92,3													
Quartoblech ³⁾	2000	138,5	136,9	152,8	127,8	170,8	126,4	137,6	135,5	139,8	128,2	150,7	101,2	137,2	1 646,2
	2001	144,5													
Andere Flacherzeugnisse ...	2000	319,1	336,9	357,2	282,1	365,5	311,6	303,1	299,9	295,1	293,3	306,7	225,5	308,0	3 696,0
	2001	301,0													
in das Inland	2000	284,9	302,3	321,8	249,7	328,2	275,8	269,2	270,4	264,6	259,2	269,3	199,4	274,6	3 294,6
	2001	269,1													
an andere Händler ¹⁾	2000	83,9	86,2	91,9	75,3	90,6	74,6	80,2	83,1	80,5	84,1	87,9	65,1	81,9	983,4
	2001	86,3													
an das Baugewerbe ²⁾	2000	37,6	39,1	43,2	35,0	43,6	34,2	34,7	37,4	38,1	38,9	39,1	30,7	37,6	451,6
	2001	37,5													
an andere Verbraucher	2000	163,4	176,9	186,7	139,4	194,0	167,0	154,3	149,9	146,1	136,2	142,2	103,6	155,0	1 859,7
	2001	145,3													
in EU-Ländern	2000	27,9	28,2	29,1	26,6	30,4	29,3	28,3	20,5	22,3	25,5	26,0	17,5	26,0	311,7
	2001	23,3													
in Drittländern	2000	6,3	6,4	6,3	5,8	6,9	6,5	5,6	9,0	8,2	8,7	11,5	8,6	7,5	89,7
	2001	8,6													
Kaltgewalztes Blech, Elektroblech	2000	134,6	138,9	148,8	113,1	155,3	129,3	122,7	119,2	124,2	124,8	130,1	98,0	128,3	1 539,1
	2001	128,9													
Oberflächenveredeltes Blech ⁴⁾	2000	184,5	198,0	208,5	169,0	210,1	182,2	180,3	180,7	170,9	168,5	176,6	127,5	179,7	2 156,9
	2001	172,0													
Langerzeugnisse und Halbzeug	2000	364,3	389,4	444,7	389,3	456,0	419,7	434,2	446,0	441,6	410,3	450,3	305,9	412,6	4 951,8
	2001	393,9													
in das Inland	2000	340,7	364,0	416,2	365,8	426,8	393,4	410,2	418,3	415,1	380,7	412,7	284,5	385,7	4 628,4
	2001	368,3													
an andere Händler ¹⁾	2000	85,7	82,8	94,6	86,9	98,7	91,9	92,6	99,0	96,0	94,5	98,0	66,1	90,6	1 086,7
	2001	92,6													
an das Baugewerbe ²⁾	2000	135,3	163,2	185,5	164,7	194,7	184,7	188,9	187,1	188,5	184,2	189,6	116,6	173,6	2 083,2
	2001	149,1													
an andere Verbraucher	2000	119,7	118,0	136,1	114,1	133,4	116,8	128,7	132,2	130,5	102,0	125,1	101,9	121,5	1 458,5
	2001	126,6													
in EU-Ländern	2000	18,5	19,4	22,4	18,5	23,1	19,4	19,0	21,5	20,4	22,4	30,9	16,7	21,0	252,1
	2001	20,0													
in Drittländern	2000	5,2	6,1	6,1	5,1	6,1	6,8	4,9	6,2	6,2	7,2	6,7	4,7	5,9	71,3
	2001	5,6													
Halbzeug	2000	33,5	29,3	37,8	33,4	38,2	35,6	35,0	37,8	35,7	42,7	48,9	33,3	36,8	441,3
	2001	31,8													
Walzdraht	2000	2,2	2,9	3,3	2,8	4,4	3,8	4,4	5,3	4,8	5,0	4,9	3,8	4,0	47,7
	2001	4,4													
Betonstahl	2000	74,7	97,7	114,0	105,0	120,2	117,5	113,8	111,9	114,8	102,5	109,0	68,3	104,1	1 249,3
	2001	79,0													
Stabstahl	2000	108,2	107,8	117,6	100,4	115,4	102,2	109,9	110,3	109,0	101,9	118,5	81,8	106,9	1 282,8
	2001	117,5													
Schwere Profile ⁵⁾	2000	145,8	151,7	171,9	147,8	177,9	160,6	171,1	180,7	177,3	158,2	169,1	118,6	160,9	1 930,7
	2001	161,1													

*) Stahlerzeugnisse in der Abgrenzung des EGKS - Vertrages.

1) und für eigene Umarbeitung.

2) einschl. Stahlbau.

3) und Breitflachstahl.

4) Weißblech und -band, verzinktes Blech, ECCS-Blech und Band, schmelztauch- und elektrolytisch veredelte Bleche, organisch beschichtete Bleche.

5) Träger, Grubenausbauprofile, Spundwunderzeugnisse, Oberbauerzeugnisse.

12 Stahlhandel
12.3 Bestand an Stahlerzeugnissen *) beim lagerhaltenden Stahlhandel am Monatsende
- unlegierter Stahl -
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
Stahlerzeugnisse	2000	2 577	2 681	2 718	2 685	2 665	2 665	2 667	2 701	2 628	2 679	2 733	2 656
	2001	2 724											
Warmgewalzte Flacherzeugnisse	2000	821	843	851	868	867	884	908	943	929	950	954	902
	2001	947											
Warmbreitband	2000	160	175	179	194	201	209	222	236	242	256	268	245
	2001	271											
Bandstahl	2000	20	20	20	19	18	18	20	25	22	21	21	22
	2001	21											
Bandblech	2000	203	200	201	205	206	213	211	211	197	196	196	177
	2001	175											
Quartoblech ¹⁾	2000	439	447	452	450	441	444	455	471	468	477	468	458
	2001	479											
Andere Flacherzeugnisse	2000	628	656	665	656	675	682	703	716	697	729	736	747
	2001	730											
Kaltgewalztes Blech, Elektroblech	2000	231	242	247	243	241	245	258	266	272	283	295	311
	2001	277											
Oberflächenveredeltes Blech ²⁾	2000	397	414	417	414	434	438	445	450	424	446	442	436
	2001	454											
Langerzeugnisse und Halbzeug	2000	1 128	1 182	1 202	1 161	1 122	1 099	1 056	1 042	1 002	1 000	1 043	1 007
	2001	1 047											
Halbzeug	2000	105	104	105	95	99	99	94	96	92	92	111	87
	2001	98											
Walzdraht	2000	5,3	6,7	8,7	8,9	8,3	7,3	5,8	5,7	5,5	4,9	4,7	4,4
	2001	4,2											
Betonstahl	2000	231	254	265	243	217	202	179	178	165	168	171	161
	2001	160											
Stabstahl	2000	350	361	368	363	357	358	352	348	346	353	359	352
	2001	362											
Schwere Profile ³⁾	2000	437	456	455	452	441	432	425	414	393	383	398	402
	2001	423											

12.4 Lagerbewegung mit legierten Stahlerzeugnissen *)
1 000 t

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Dezember	
														MD	Gesamt
Zugang	2000	89,1	92,7	104,7	82,3	102,7	82,9	77,3	83,6	84,6	88,1	92,5	58,9	86,6	1 039,5
	2001	110,9													
aus dem Inland	2000	54,6	59,7	65,0	51,1	62,4	49,4	49,6	52,2	53,8	54,6	57,4	36,1	53,8	645,9
	2001	76,4													
aus dem Ausland	2000	34,4	33,1	39,7	31,2	40,3	33,4	27,7	31,5	30,8	33,6	35,1	22,8	32,8	393,6
	2001	34,5													
Rost- u. hitzebest. Stähle	2000	61,8	68,9	72,4	59,8	72,3	58,1	53,2	60,0	59,2	59,8	60,7	42,7	60,7	729,0
	2001	80,2													
Flacherzeugnisse	2000	47,8	53,4	56,5	47,3	55,7	45,5	39,1	51,4	46,4	46,3	46,2	31,8	47,3	567,5
	2001	64,2													
Langerzeugnisse, Halbzeug	2000	14,0	15,5	15,9	12,5	16,7	12,6	14,1	8,6	12,7	13,4	14,5	11,0	13,5	161,5
	2001	16,0													
Andere legierte Stähle	2000	27,3	23,8	32,3	22,5	30,4	24,7	24,1	23,7	25,4	28,4	31,8	16,2	25,9	310,5
	2001	30,7													
Lieferungen	2000	91,4	94,6	105,6	80,9	95,2	77,1	78,7	83,4	84,5	78,5	87,2	62,2	84,9	1 019,3
	2001	103,2													
in das Inland	2000	82,5	82,9	92,7	72,0	83,9	67,6	70,2	72,8	73,7	68,1	75,5	54,1	74,7	896,1
	2001	89,6													
in das Ausland	2000	8,9	11,7	12,9	9,0	11,2	9,5	8,5	10,6	10,8	10,4	11,7	8,1	10,3	123,2
	2001	13,6													
Rost- u. hitzebest. Stähle	2000	65,6	69,8	73,1	59,1	68,4	55,8	55,4	58,6	60,3	54,0	59,5	41,8	60,1	721,3
	2001	75,0													
Flacherzeugnisse	2000	51,7	55,0	58,3	46,6	53,2	43,6	41,3	45,9	46,6	40,6	44,4	30,8	46,5	558,0
	2001	58,0													
Langerzeugnisse, Halbzeug	2000	13,9	14,9	14,8	12,4	15,2	12,2	14,1	12,7	13,6	13,4	15,1	11,0	13,6	163,3
	2001	17,1													
Andere legierte Stähle	2000	25,7	24,8	32,5	21,9	26,8	21,3	23,3	24,9	24,2	24,5	27,7	20,4	24,8	298,0
	2001	28,2													
Bestand am Monatsende	2000	239,5	244,6	242,7	242,6	246,6	253,3	255,7	248,7	246,0	251,0	252,6	253,5	X	X
	2001	298,4													
Rost- u. hitzebest. Stähle	2000	135,4	142,8	142,1	142,6	146,6	148,9	150,3	142,8	137,8	138,5	137,4	137,6	X	X
	2001	177,3													
Flacherzeugnisse	2000	96,3	103,3	101,4	102,2	104,9	106,1	105,0	101,0	97,0	96,5	96,3	94,0	X	X
	2001	135,2													
Langerzeugnisse, Halbzeug	2000	39,1	39,6	40,7	40,5	41,7	42,8	45,2	41,8	40,8	41,9	41,2	43,6	X	X
	2001	42,1													
Andere legierte Stähle	2000	104,0	101,8	100,6	99,9	100,0	104,4	105,4	105,9	108,2	112,6	115,2	115,9	X	X
	2001	121,1													

*) Stahlerzeugnisse in der Abgrenzung des EGKS - Vertrages.
1) und Breitflachstahl.

2) Weißblech und -band, verzinktes Blech, ECCS-Blech und Band, schmelztauch
und elektrolytisch veredelte Bleche, organisch beschichtete Bleche.
3) Träger, Grubenausbauprofile, Spundwändezeugnisse, Oberbauerzeugnisse.

Statistisches Bundesamt, Fachserie 4, Reihe 8.1, 2/2001

13 Früheres Bundesgebiet
13.1 Erzeugung
1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Februar	
														MD	Gesamt
Rohstahl	2000	3 180,8	3 276,5	3 512,2	3 338,8	3 498,8	3 429,4	3 409,9	3 559,6	3 340,0	3 361,8	3 273,1	3 041,0	3 228,6	6 457,3
	2001	3 432,2	3 288,1											3 360,1	6 720,3
Rohblöcke	2000	3 162,0	3 256,4	3 487,8	3 319,8	3 475,6	3 410,6	3 393,9	3 537,6	3 317,6	3 340,7	3 250,4	3 020,9	3 209,2	6 418,4
	2001	3 411,9	3 264,8											3 338,4	6 676,7
Flüssigstahl für Stahlguß	2000	18,8	20,1	24,4	19,0	23,2	18,8	16,0	21,9	22,4	21,1	22,7	20,2	19,4	38,9
	2001	20,2	23,3											21,8	43,6
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	2000	2 555,9	2 768,5	3 023,9	2 755,1	3 010,1	2 754,0	2 888,9	2 929,1	2 880,8	2 744,9	2 779,2	2 464,3	2 662,2	5 324,5
	2001	2 678,2	2 711,2											2 694,7	5 389,3
Stahlrohre ¹⁾	2000	216,9	270,1	267,7	238,4	292,9	227,0	228,6	240,0	287,2	230,3	247,1	184,5	243,5	487,0
	2001	257,2	273,2											265,2	530,4
Schmiedestücke ²⁾	2000	41,6	48,7	56,8	41,8	49,3	46,4	47,6	54,0	47,1	49,9	52,6	38,0	45,1	90,3
	2001	49,0	48,8											48,9	97,8
Eisen-, Stahl- und Temperguß	2000	260,5	300,7	327,5	267,0	324,9	273,5	220,4	271,2	306,8	312,7	309,9	227,7	280,6	561,2
	2001	284,0	310,5											297,2	594,4
Eisenguß	2000	246,9	285,2	309,7	253,2	307,6	258,7	208,7	255,7	290,7	297,5	294,1	213,6	266,1	532,2
	2001	270,2	293,9											282,1	564,1
Temperguß	2000	1,9	2,3	2,5	2,1	2,4	2,0	0,9	2,1	2,3	2,0	2,0	1,3	2,1	4,2
	2001	1,3	2,3											1,8	3,6
Stahlguß	2000	11,7	13,1	15,3	11,7	14,8	12,8	10,8	13,4	13,8	13,2	13,9	12,8	12,4	24,8
	2001	12,5	14,2											13,4	26,7

13.2 Anzahl der Angestellten*) und Arbeiter*) in der eisenschaffenden Industrie am Monatsende

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
In Betrieben der eisenschaff. Industrie	2000	86 076	86 292	86 036	85 817	85 760	85 640	85 847	86 186	86 489	86 261	86 074	85 885
	2001	85 527	85 282										
Angestellte	2000	22 701	22 780	22 716	22 684	22 651	22 614	22 598	22 683	22 730	22 675	22 612	22 584
	2001	22 501	22 463										
Arbeiter	2000	63 375	63 512	63 320	63 133	63 109	63 026	63 249	63 503	63 759	63 586	63 462	63 301
	2001	63 026	62 819										
dar. in EGKS-Betrieben	2000	70 650	70 541	70 376	70 194	70 153	70 120	70 367	70 628	70 904	70 663	70 596	70 533
	2001	70 232	70 184										
Angestellte	2000	18 657	18 674	18 641	18 610	18 607	18 594	18 597	18 650	18 717	18 680	18 707	18 704
	2001	18 635	18 681										
Arbeiter	2000	51 993	51 867	51 735	51 584	51 546	51 526	51 770	51 978	52 187	51 983	51 889	51 829
	2001	51 597	51 503										
In mit der eisenschaff. Industrie örtl. verbundenen Betrieben	2000	7 321	7 311	7 273	7 142	7 154	7 164	7 160	7 193	7 218	7 187	7 281	7 335
	2001	7 228	7 250										
Angestellte	2000	2 186	2 192	2 184	2 153	2 149	2 147	2 139	2 158	2 159	2 156	2 218	2 224
	2001	2 220	2 205										
Arbeiter	2000	5 135	5 119	5 089	4 989	5 005	5 017	5 021	5 035	5 059	5 031	5 063	5 111
	2001	5 008	5 045										

*) Einschl. Auszubildende.

1) Präzisionsstahlrohre nahtlos und geschweißt, sonstige Stahlrohre nahtlos und geschweißt.

2) Mit einem Rohgewicht von über 125 kg, geschmiedetes Halbzeug, geschmiedete Stäbe, Freiformschmiedestücke, Ringe, Rollendes Eisenbahnzeug.

14 Neue Länder und Berlin-Ost

14.1 Erzeugung

1 000 t

Erzeugnis	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan. bis Februar	
														MD	Gesamt
Rohstahl	2000	479,5	489,5	563,7	460,0	508,8	549,5	526,2	437,1	498,2	591,8	554,3	495,4	484,5	969,0
	2001	543,7	484,9											514,3	1 028,6
Rohblöcke	2000	475,5	485,2	558,9	456,0	504,7	545,5	522,1	433,0	493,1	587,5	550,8	490,1	480,3	960,6
	2001	538,7	479,9											509,3	1 018,5
Flüssigstahl für Stahlguß	2000	4,0	4,4	4,8	4,0	4,1	4,0	4,1	4,1	5,1	4,3	3,4	5,3	4,2	8,4
	2001	5,0	5,0											5,0	10,1
Warmgewalzte Stahlerzeugnisse	2000	423,6	441,8	504,6	435,6	473,0	439,3	449,0	343,2	476,8	535,2	499,4	397,2	432,7	865,5
	2001	486,9	442,5											464,7	929,4
Stahlrohre ¹⁾	2000	17,6	16,4	20,3	15,6	20,3	19,4	15,8	13,3	17,8	15,7	16,8	10,3	17,0	34,0
	2001	18,1	15,7											16,9	33,8
Schmiedestücke ²⁾	2000	7,5	8,3	9,3	6,9	8,1	7,7	8,7	9,0	9,0	7,3	9,4	7,3	7,9	15,8
	2001	8,3	8,6											8,5	16,9
Eisen-, Stahl- und Temperguß	2000	28,3	28,6	32,9	25,6	31,4	29,6	26,4	29,3	33,9	29,2	33,4	26,7	28,5	56,9
	2001	32,4	34,6											33,5	67,0
Eisenguß	2000	24,7	24,9	28,9	22,4	27,8	26,4	23,9	26,2	29,8	26,2	29,8	23,9	24,8	49,7
	2001	28,5	30,8											29,7	59,4
Temperguß	2000	1,9	2,1	2,3	1,7	2,0	1,6		1,5	2,0				2,0	3,9
	2001													1,9	3,9
Stahlguß	2000	1,7	1,7	1,7	1,5	1,6	1,6	1,5	1,6	2,0	1,5	1,7	1,5	1,7	3,3
	2001	1,9	1,9											1,9	3,8

14.2 Anzahl der Angestellten*) und Arbeiter*) in der eisenschaffenden Industrie am Monatsende

Gegenstand der Nachweisung	Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
In Betrieben der eisenschaff. Industrie	2000	8 399	8 409	8 413	8 413	8 427	8 449	8 423	8 462	8 577	8 589	8 593	8 373
	2001	8 319	8 308										
Angestellte	2000	2 004	2 004	2 007	2 017	2 026	2 033	2 028	2 033	2 062	2 070	2 061	2 005
	2001	2 006	2 012										
Arbeiter	2000	6 395	6 405	6 406	6 396	6 401	6 416	6 395	6 429	6 515	6 519	6 532	6 368
	2001	6 313	6 296										
dar. in EGKS-Betrieben	2000	6 614	6 614	6 622	6 622	6 632	6 637	6 642	6 658	6 773	6 780	6 771	6 778
	2001	6 701	6 694										
Angestellte	2000	1 554	1 553	1 557	1 563	1 571	1 576	1 581	1 584	1 610	1 617	1 610	1 618
	2001	1 623	1 628										
Arbeiter	2000	5 060	5 061	5 065	5 059	5 061	5 061	5 061	5 074	5 163	5 163	5 161	5 160
	2001	5 078	5 066										
In mit der eisenschaff. Industrie örtl. verbundenen Betrieben	2000	945	946	953	974	972	980	985	998	1 000	1 001	1 007	991
	2001	1 040	1 054										
Angestellte	2000	262	264	264	259	260	260	261	262	265	264	273	259
	2001	263	266										
Industrie	2000	683	682	689	715	712	720	724	736	735	737	734	732
	2001	777	788										

*) Einschl. Auszubildende.

1) Präzisionsstahlrohre nahtlos und geschweißt, sonstige Stahlrohre nahtlos und geschweißt.

2) Mit einem Rohgewicht von über 125 kg, geschmiedetes Halbzeug, geschmiedete Stäbe, Freiformschmiedestücke, Ringe, Rollendes Eisenbahnzeug.

Anhang
Alter der Beschäftigten*) in der Eisen- und Stahlindustrie (EGKS) der Bundesrepublik Deutschland

Alter von ... bis unter ... Jahren	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Anzahl der Beschäftigten (Jahresende)								
unter 20	3 895	3 186	2 674	2 389	2 164	2 218	2 230	2 242
20 - 25	8 858	7 376	6 605	5 372	4 536	4 014	3 590	3 636
25 - 30	13 205	11 542	10 765	9 634	8 612	7 416	6 295	5 589
30 - 35	14 914	14 183	13 967	13 345	12 594	11 862	11 027	10 526
35 - 40	14 012	13 236	13 109	13 269	13 048	13 181	13 078	13 038
25 - 40	42 131	38 961	37 841	36 248	34 254	32 459	30 400	29 153
40 - 45	14 245	13 381	12 963	12 690	12 296	12 191	12 035	12 068
45 - 50	14 164	12 885	13 042	13 065	12 621	12 385	11 994	11 901
40 - 50	28 409	26 266	26 005	25 755	24 917	24 576	24 029	23 969
50 - 55	19 350	15 313	12 618	11 547	11 288	11 614	11 307	11 641
55 - 60	6 887	4 362	3 093	3 501	3 805	4 284	5 328	5 900
50 - 60	26 237	19 675	15 711	15 048	15 093	15 898	16 635	17 541
60 und mehr	798	506	302	355	362	486	576	770
Insgesamt	110 328	95 970	89 138	85 167	81 326	79 651	77 460	77 311
Anteil in Prozent								
unter 20	3.5	3.3	3.0	2.8	2.7	2.8	2.9	2.9
20 - 25	8.0	7.7	7.4	6.3	5.6	5.0	4.6	4.7
25 - 30	12.0	12.0	12.1	11.3	10.6	9.3	8.1	7.2
30 - 35	13.5	14.8	15.7	15.7	15.5	14.9	14.2	13.6
35 - 40	12.7	13.8	14.7	15.6	16.0	16.5	16.9	16.9
25 - 40	38.2	40.6	42.5	42.6	42.1	40.8	39.2	37.7
40 - 45	12.9	13.9	14.5	14.9	15.1	15.3	15.5	15.6
45 - 50	12.8	13.4	14.6	15.3	15.5	15.5	15.5	15.4
40 - 50	25.7	27.4	29.2	30.2	30.6	30.9	31.0	31.0
50 - 55	17.5	16.0	14.2	13.6	13.9	14.6	14.6	15.1
55 - 60	6.2	4.5	3.5	4.1	4.7	5.4	6.9	7.6
50 - 60	23.8	20.5	17.6	17.7	18.6	20.0	21.5	22.7
60 und mehr	0.7	0.5	0.3	0.4	0.4	0.6	0.7	1.0
Insgesamt	100	100	100	100	100	100	100	100

Beschäftigte) in den Eisen-, Stahl- und Tempergießereien der Bundesrepublik Deutschland**

Gegenstand der Nachweisung	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Anzahl der Beschäftigten (Jahresende)								
In Eisengießereien	44 237	42 540	42 438	39 159	38 305	38 475	37 079	37 274
In Stahlgießereien	9 806	8 491	8 261	7 840	7 578	7 330	6 992	6 508
In Tempergießereien	2 208	1 848	1 714	1 266	1 259	1 139	1 086	1 114
Insgesamt	56 251	52 879	52 413	48 265	47 142	46 944	45 157	44 896

*) Arbeiter, Angestellte und Auszubildende.

**) Arbeiter, Angestellte und Auszubildende einschließlich der Beschäftigten in mit Hochofen- und Stahlwerken verbundenen Gießereien.